Справка о методическом и информационном обеспечении **35.03.10** Ландшафтная архитектура,

программа бакалавриата «Садово-парковое и ландшафтное строительство»

Таблица 1

№ п/п	Индекс дисциплины	Наименование дисциплины	Методическое обеспечение
1	2	3	4
1	Б1.В.ДВ.02.01	Агротехника выращивания декоративных растений	1. Базаев А. Б., Грязькин А. В., Хетагуров Х. М. Тис ягодный на Кавказе:монография - Санкт-Петербург: Лань, 2021 132 с. https://e.lanbook.com/book/180792
			2. Максименко А. П. Древоводство. Практикум: учебное пособие для вузов - Санкт- Петербург: Лань, 2022 120 с. https://e.lanbook.com/book/197496
			3. Максименко А. П. Лесное семеноводство. Древоводство:учебник для вузов - Санкт- Петербург: Лань, 2023 140 с. https://e.lanbook.com/book/276605
			4. Романов Г. Г., Шморгунов Г. Т., Беляева Р. А., Сокерина Н. Н., Шубин Ю. П., Коренев О. Н. Основы сельскохозяйственных пользований:учебник - Санкт-Петербург: Лань, 2020 300 с. https://e.lanbook.com/book/133909
			5. Чжан С.А., Пузанова О.А. Декоративное растениеводство:методические указания для выполнения лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2012 57 с.
2	Б1.В.03	Анализ градостроительной ситуации	1. Аношкина Л.В. Анализ градостроительной ситуации:методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения - Братск: БрГУ, 2022 32 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Анализ%20градостроительной%20ситуации.МУ.2022.pdf 2. Глебушкина Л.В., Перетолчина Л.В. Оценка инсоляционного режима элементов жилых территорий города:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015 136 с.
		Анализ	3. Перетолчина Л.В., Глебушкина Л.В. Проект благоустройства и озеленения квартала (микрорайона):методические указания к выполнению курсового проекта - Братск: БрГУ, 2015 140 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Строительство%20-%20Архитектура/Перетолчина%20Л.В.Проект% 20благоустройства%20и%20озеленения%20квартала.МУ.2015.pdf 4. Базавлук В. А., Предко Е. В. Основы градостроительства и планировка населенных мест:

		градостроительной ситуации	жилой квартал:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 109 с https://urait.ru/bcode/563908
2	Б1.В.03	j	5. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Москва: Форум, 2012 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Разумовский% 20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf 6. Глебушкина Л.В., Перетолчина Л.В. Оценка аэрационного режима застройки жилой группы, квартала, микрорайона:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2014 134 с. 7. Перетолчина Л.В., Михайлов А.Ю. Ландшафтное проектирование:методические указания к практическим занятиям - Братск: БрГУ, 2012 122 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% 20и%20учебно-методические%20пособия/Строительство%20-%
			20Архитектура/Перетолчина%20Л.В.Ландшафтное%20проектирование.МУ.2012.pdf 8. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры:учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2008 210 с.
3	Б1.В.02	Архитектурная графика и композиция	1. Бакушинский А. В. Линейная перспектива в искусстве и зрительном восприятии реального пространства: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань", 2014 49 с. https://e.lanbook.com/book/56555 2. Осокина В. А. Антураж и стаффаж в курсовом проектировании: учебное пособие - Йошкар- Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2015 124 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437107 3. Кудряшев К.В. Архитектурная графика: Учеб. пособие - Москва: Архитектура-С, 2006 312 с.
			4. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016 128 с. 5. Ермаков А.В. Архитектурная графика ландшафтного проектирования:Учеб. пособие для вузов - Москва: МГУЛ, 2006 148 с.
4	Б1.О.19	Ассортимент растений Сибири	1. Булыгин Н.Е. Дендрология:Учебник для вузов - Ленинград: Агропромиздат, 1991 352 с. 2. Дорофеева В. Д., Чекменева Ю. В. Дендрология: основные лесообразующие породы Европейской части России:учебное пособие - Воронеж: Воронежская государственная лесотехническая академия, 2010 115 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142225 3. Воскобойникова И. В. Дендрология:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020 140 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575736 4. Абаимов В.Ф. Дендрология:учебное пособие - Москва: Академия, 2009 368 с.

4	F1 O 10	A	5 Harris O.C. Harris D.H. Vanavarras F.V. Harris and a second
4	Б1.О.19	Ассортимент растений Сибири	5. Попова О.С., Попов В.П., Харахонова Г.У. Древесные растения лесных, защитных и зеленых насаждений: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2010 192 с.
		Сибири	
			6. Попова О. С., Попов В. П. Древесные растения в ландшафтном проектировании и инженерном
			благоустройстве территории:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2014 320 с.
			http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=45928
			7. Серебрякова Н. Е., Мухаметова С. В. Дендрология:методическое пособие - Йошкар-Ола:
			Поволжский государственный технологический университет, 2017 72 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494220
5	Б1.О.06.01	Безопасность	1. Каменская Е. Н. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени :учебное пособие -
		жизнедеятельности	Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2020 160 с.
			https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612216
			2. Евсеев В. О., Кастерин В. В., Коржинек Т. А., Клименко Н. Ю., Лебедева Н. В., Холостова Е. И.,
			Прохорова О. Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник - Москва: Дашков и К°, 2022 452 с.
			https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684378
			3. Хамидуллин Р. Я., Никитин И. В. Безопасность жизнедеятельности:учебник - Москва:
			Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2020 138 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602816
			4. Никифоров Л. Л., Персиянов В. В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие - Москва:
			Дашков и К°, 2022 492 c. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684399
			5. Абдулина Е. Р. Безопасность жизнедеятельности:лабораторный практикум - Ставрополь:
			Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2016 156 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=458916
			6. Шарипова М. Н., Горшенина Е. Л., Савченкова Е. Э. Психология безопасности: учебное пособие
			для практических занятий - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017 138 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481809
			7. Горшенина Е. Безопасность в чрезвычайных ситуациях: курс лекций:курс лекций - Оренбург:
			Оренбургский государственный университет, 2014 217 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259138
			8. Занько Н. Г., Малаян К. Р., Русак О. Н. Безопасность жизнедеятельности: учебник - Санкт-
			Петербург: Лань, 2021 704 с. https://e.lanbook.com/book/167385
			9. Занько Н. Г., Малаян К. Р., Русак О. Н. Безопасность жизнедеятельности: учебник - Санкт-
			Петербург: Лань, 2022 704 c. https://e.lanbook.com/book/209837
			10. Горшенина Е. Оказание первой медицинской помощи при кровотечениях, ранениях и травмах:
			ушибах, вывихах, переломах:учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный
			университет, 2014 100 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=259139
		Безопасность	11. Андрияшина Т., Чепегин И. В. Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных
			1

		жизнедеятельности	ситуациях:учебное пособие - Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2014 194 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427714
5	Б1.О.06.01	Безопасность жизнедеятельности	12. Хван Т. А., Хван П. А. Безопасность жизнедеятельности:учебное пособие - Ростов-на- Дону: Феникс, 2014 448 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271593 13. Рахимова Н. Н. Основы безопасности при авариях на химически опасных объектах:учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017 138 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481794 14. Бикулова В. Ж., Латыпова Ф. М., Туктарова И. О. Безопасность жизнедеятельности: для проведения практических занятий:учебно-методическое пособие - Уфа: Уфимский государственный университет экономики и сервиса, 2014 71 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272386 15. Чепетин И. В., Андрияшина Т.В. Безопасность жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций: теория и практика:учебное пособие - Казань: Казанский научно- исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2017 116 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500620 16. Каменская Е. Н., Свирепова М. С. Химические негативные факторы в системе «человек – среда обитания»:учебное пособие - Ростов-на-Дону[Таганрог: Южный федеральный университет, 2016 74 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493061 17. Рахимова Н. Н. Основы химической и биологической безопасности:учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017 260 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481795 18. Овчаренко М. С., Таталев П. Н. Безопасность жизнедеятельности: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по всем направлениям подготовки и формам обучения бакалавриата:методическое пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2016 27 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481795 19. Маслов В. В., Мустафаев Х. М. Безопасность жизнедеятельности:практикум - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2015 90 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274334
6	Б1.О.08	Биология растений	1. Еленевский А.Г., Соловьева М.П., Тихомиров В.Н. Ботаника: Систематика высших, или наземных растений:Учебник для вузов - Москва: Академия, 2001 432 с. 2. Кищенко, И. Т. Практический курс ботаники (цитология, гистология, морфология, анатомия, систематика):учебник - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020 351c. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=594527 3. Костромина О.А. Ботаника:лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2015 176 с. 4. Завидовская Т. С. Ботаника : анатомия и морфология: курс лекций:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2018 212 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=484135

6	Б1.О.08	Биология растений	5. Ефремова Л. П. Ботаника:лабораторный практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018 84 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=483726 6. Серебрякова Т.И., Воронин Н.С., Еленевский А.Г. Ботаника с основами фитоценологии. Анатомия и морфология растений:Учебник для вузов - Москва: Академкнига, 2007 543 с. 7. Костромина О.А. Физиология растений:лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2012 100 с. 8. Андреева И.И., Родман Л.С. Ботаника:Учебник для вузов - Москва: КолосС, 2003 528 с.
7	Б1.О.05.01	Введение в информационные технологии	1. Родыгин А. В. Информатика. MS Office:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018 95 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=573861 2. Шандриков А. С. Информационные технологии:учебное пособие - Минск: РИПО, 2015 444 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463339 3. Ефремова А.Н. Компьютерный практикум:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2019 139 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Информатика% 20-%20Вычислительная%20техника%20-%20Программирование/Ефремова% 20А.Н.Компьютерный%20практикум.Учеб.пособие.2019.PDF 4. Торадзе Д. Л. Информатика:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 158 с https://urait.ru/bcode/567749 5. Громов Ю. Ю., Дидрих И. В., Иванова О. Г., и др. Информационные технологии:учебник - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2015 260 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444641
	F1 0 00		6. Хныкина А. Г., Минкина Т. В. Информационные технологии:учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017 126 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494703
8	Б1.О.09	Введение в профессиональную деятельность	1. Булатова, Е. К. Ландшафтный урбанизм в контексте современной городской среды :монография - Москва : Издательство Юрайт, 2025 129 с. https://urait.ru/bcode/568166 2. Сыромаха С.М., Аношкина Л.В. Учебно-исследовательская работа студентов (УИРС):учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2013 76 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Сыромаха%20С.М.%20УИРС.Учебно-метод.пособие.2013.pdf
		Введение в	3. Сокольская О. Б., Теодоронский В. С. Ландшафтная архитектура. Основы реконструкции и

		профессиональную деятельность	реставрации ландшафтных объектов:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2020 332 с. https://e.lanbook.com/book/130496
8	Б1.О.09	Введение в профессиональную деятельность	4. Кругляк В.В. Садово-парковое искусство:учебное пособие - Воронеж: ВГАУ, 2016 222 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Кругляк%20В.В.Садово-парковое%20искусство.Учеб.пособие.2016.pdf 5. Рунова Е.М., Чжан С.А., Пузанова О.А., Аношкина Л.В. Садово-парковое и ландшафтное строительство:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2010 112 с. 6. Сокольская О. Б. Садово-парковое искусство. Формирование и развитие:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2018 552 с. https://e.lanbook.com/book/106887
9	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	1. Булухто Н. П., Короткова А. А. Защита растений от вредителей:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2015 171 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=276956
			2. Перелович Н. В. Использование элементов ландшафтного дизайна в организации пришкольной территории: учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ) Прометей, 2013 122 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=275033 3. Аношкина Л.В., Фрейберг С.А. Элементы благоустройства мест отдыха: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2010 92 с.
			4. Кузьмина Т. В., Белявская О. Ш. Комплексное благоустройство территорий (теоретический аспект):учебное пособие - Тюмень: Тюменский индустриальный университет, 2020 90 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611282
			5. Аношкина Л.В. Ландшафтный анализ территории:методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения - Братск: БрГУ, 2022 32 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Ландшафтный%20анализ%20территории.МУкКР.2022.pdf 6. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017 98 с.

9	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	7. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015 147 с.
			8. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Озеленение территорий и декоративное цветоводство:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 160 с https://urait.ru/bcode/569139
			9. Сокольская О. Б. Ландшафтная архитектура: озеленение и благоустройство территорий индивидуальной застройки:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2019 328 с. https://e.lanbook.com/book/113392
			10. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016 128 с.
			11. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Озеленение территорий и декоративное цветоводство:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 160 с https://urait.ru/bcode/569139
			12. Сокольская О.Б., Теодоронский В.С., Вергунов А.П. Ландшафтная архитектура: специализированные объекты:Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2007 224 с.
			13. Сыромаха С.М., Аношкина Л.В. Учебно-исследовательская работа студентов (УИРС):учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2013 76 с.
			14. Теодоронский В.С., Сабо Е.Д., Фролова В.А. Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры:Учебник для вузов - Москва: Академия, 2008 352 с.
			15. Бауэр Н.В. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Тюмень: ТГУ, 2013 256 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Бауэр%20Н.В.Ландшафтное% 20проектирование.Учеб.пособие.2013.pdf
		Выполнение и защита	16. Корягина Н. В., Поршакова А. Н. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебник

		выпускной квалификационной работы	для вузов - Москва: Юрайт, 2025 224 c https://urait.ru/bcode/567239
9	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	17. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры: учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 397 с https://urait.ru/bcode/561503 18. Аношкина Л.В. Анализ градостроительной ситуации:методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения - Братск: БрГУ, 2022 32 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Анализ%
			20градостроительной%20ситуации.МУ.2022.pdf 19. Панкратов В.П. Ландшафтный дизайн малых пространств:учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2008 298 с.
			20. Аношкина Л.В. Ландшафтная архитектура:методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы - Братск: БрГУ, 2019 64 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Ландшафтная% 20архитектура.МУкВКР.2019.PDF
			21. Серебрякова Н. Е., Мухаметова С. В. Декоративная дендрология:практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2019 98 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560561
			22. Аношкина Л.В. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2018 127 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина% 20Л.В.Благоустройство%20и%20озеленение%20населенных%20мест.Уч.пособие.2018.PDF
			23. Храпач В. В. Ландшафтный дизайн:Учебник для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2022 312 с. https://e.lanbook.com/book/238502
		Выполнение и защита выпускной квалификационной	24. Аношкина Л.В. Проектирование объектов озеленения городской среды (общего пользования):учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017 102 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%

		работы	20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Проектирование% 20объектов%20озеленения%20городской%20среды%20(общего% 20пользования).Учеб.пособие.2017.PDF
10	Б1.О.12	Геодезия	1. Михайлов А. Ю. Инженерная геодезия в вопросах и ответах:учебное пособие - Москва Вологда: Инфра-Инженерия, 2016 200 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=444168
			2. Кузнецов О. Ф. Инженерная геодезия: учебное пособие - Москва Вологда: Инфра- Инженерия, 2017 267 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466785
			3. Иванов В.Г., Крапивина И.И. Обработка журнала тахеометрической съемки. Составление топографического плана:Методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2005 30 с.
			4. Смалев В. И. Геодезия с основами картографии и картографического черчения: учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 189 с https://urait.ru/bcode/568736
			5. Федотов Г.А. Инженерная геодезия:Учебник для вузов - Москва: Высшая школа, 2007 463 с.
			6. Кузнецов О. Ф. Инженерная геодезия:учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2013 353 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=259235
			7. Визгин А.А., Коугия В.А., Хренов Л.С. Практикум по инженерной геодезии:Учебное пособие для вузов - Москва: Недра, 1989 285 с.
			8. Кусов В.С. Основы геодезии, картографии и космоаэросъемки:учебник - Москва: Академия, 2014 256 с.
			9. Иванов В.Г. Геодезические приборы: устройство, поверки и использование:Учебное пособие - Братск: БрГУ, 2009 36 с.
			10. Дьяков Б. Н. Геодезия:учебник - Санкт-Петербург: Лань, 2020 416 с. https://e.lanbook.com/book/139258
			11. Крапивина И.И. Инженерная геодезия:методические указания - Братск: БрГУ, 2013 52 с.
			12. Буденков Н.А., Нехорошков П.А. Курс инженерной геодезии:Учебник для вузов - Москва: МГУЛ, 2004 340 с.
			13. Багратуни Г.В., Ганьшин В.Н., Данилевич Б.Б. Инженерная геодезия:Учебник для вузов - Москва: Высшая школа, 1984 344 с.
			14. Вострокнутов А. Л., Супрун В. Н., Шевченко Г. В. Основы топографии:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 219 с https://urait.ru/bcode/562760
11	Б1.О.11	Декоративная дендрология	1. Булыгин Н.Е., Ярмишко В.Т. Дендрология:Учебник для вузов - Москва: МГУЛ, 2002 527 с.
			2. Булыгин Н.Е. Дендрология:Учебник для вузов - Ленинград: Агропромиздат, 1991 352 с.

1 1	F1 O 11	Π	2 D EM A ID 2 EH II
11	Б1.О.11	декоративная дендрология	3. Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Золотухина Г.И. Декоративная дендрология:методические указания для организации и проведения учебной творческой практики по декоративной
			дендрологии - Братск: БрГУ, 2017 32 с.
			4. Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Золотухина Г.И. Дендрология:методические указания для
			организации и проведения учебной практики по дендрологии - Братск: БрГУ, 2017 28 с.
			5. Серебрякова Н. Е., Мухаметова С. В. Декоративная дендрология:практикум - Йошкар-Ола:
			Поволжский государственный технологический университет, 2019 98 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560561
			6. Абаимов В.Ф. Дендрология: учебное пособие - Москва: Академия, 2009 368 с.
			7. Мухаметова С. В., Серебрякова Н. Е. Декоративная дендрология: декоративные признаки
			древесных растений: учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2017 56 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494178
12	Б1.В.12	201111111111111111111111111111111111111	1. Минкевич И. И., Дорофеева Т. Б., Ковязин В. Ф. Фитопатология. Болезни древесных и
12	D1.D.12	Защита и уход за растениями	кустарниковых пород:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2019 160 с.
		растениями	https://e.lanbook.com/book/115663
			2. Чжан С.А., Пузанова О.А. Лесная энтомология:методические указания к проведению учебной
			практики - Братск: БрГУ, 2015 32 с.
			3. Чжан С.А., Пузанова О.А. Лесная фитопатология:методические указания к проведению
			учебной практики - Братск: БрГУ, 2015 48 с.
			4. Булухто Н. П., Бутовский Р. О., Короткова А. А. Энтомология:учебное пособие -
			Москва Берлин: Директ-Медиа, 2019 188 c. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=562907
			5. Гулидова В. А. Химическая защита растений:учебное пособие - Елец: Елецкий
			государственный университет им. И. А. Бунина, 2011 44 с. http://biblioclub.ru/index.php?
			page=book&id=272436
			6. Чураков Б. П., Чураков Д. Б. Лесная фитопатология: учебник
			- Санкт-Петербург: Лань, 2022 448 c. https://e.lanbook.com/book/210812
			7. Куренкова И. П. Защита растений от вредных членистоногих в условиях городской
			среды:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический
			университет, 2017 160 c. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461595
			8. Чжан С.А., Пузанова О.А. Лесная фитопатология:методические указания - Братск: БрГУ,
			2022 70 c. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
			20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Чжан%
		2	20С.А.Лесная%20фитопатология.МУдПР.2022.pdf
		Защита и уход за	9. Булухто Н. П., Короткова А. А. Защита растений от вредителей: учебное пособие -
L	1		

		растениями	Москва Берлин: Директ-Медиа, 2015 171 c. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=276956
12	Б1.В.12	Защита и уход за растениями	10. Мозолевская Е.Г., Селиховкин А.В., Ижевский С.С. Лесная энтомология:учебник - Москва: Академия, 2011 416 с.
			11. Бугров, А. Г. Энтомология: скрыточелюстные насекомые (класс Entognatha). Отряд Collembola — ногохвостки: учебник для вузов - Москва: Издательство Юрайт, 2025 91 с. https://urait.ru/bcode/565696
			12. Митюшев, И. М. Лесная энтомология :учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 177 с. https://urait.ru/bcode/564487
			13. Чжан С.А., Пузанова О.А. Лесная энтомология:методические указания для выполнения практических работ - Братск: БрГУ, 2025 72 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и% 20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая% 20промышленность/Чжан%20С.А.Лесная%20энтомология.МУкПР.2025.pdf
			14. Бусарова, Н. В. Энтомология. Определитель семейств насекомых: учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 182 с. https://urait.ru/bcode/567045
13	Б1.В.ДВ.02.02	Земледелие с основами агрохимии в садовопарковом хозяйстве	1. Царенко В. П., Ефремова М. А. Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине «Методы агрохимических исследований»: для обучающихся по направлению подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение:методическое пособие - Санкт- Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2018 50 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486915 2. Сигида М. С., Лобанкова О. Ю., Есаулко А. Н., Гречишкина Ю. И., Беловолова А. А., Коростылев С. А., Голосной Е. В. Почвенная и растительная диагностика:учебное пособие - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017 128 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485005 3. Есаулко А. Н., Агеев В. В., Подколзин А. И., Лобанкова О. Ю. Лабораторный практикум по агрохимии для агрономических специальностей:учебное пособие - Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2010 276 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=138771 4. Лобанкова О. Ю., Есаулко А. Н., Агеев В. В., Гречишкина Ю. И., Радченко В. И. Учебное пособие по экологической агрохимии:учебное пособие - Ставрополь: Агрус, 2014 173 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277508 5. Муравин Э.А. Агрохимия:Учебник - Москва: КолосС, 2004 384 с.
			6. Муравин Э.А., Обуховская Л.В., Ромодина Л.В. Практикум по агрохимии:Учебное пособие - Москва: КолосС, 2005 288 с.

1. Иващенко Г.А., Зыкова Ж.В., Мещерякова Е. В. Правила выполнения строительных чертежей:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2006. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Ин 20графика/Иващенко%20Г.А.Правила%20выполнения%20%20архитектурно-стро 20чертежей.Уч.пособие.2006.pdf 2. Григоревская Л.П., Иващенко Г.А., Гребенщикова И.И., Киргизова Л.А., Гри Иващенко Б.В., Потапова М.Л. Правила выполнения видов:Учебное пособие - 2003 84 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-20пособия/Инженерная%20графика/Правила%20выполнения%20видов.Уч.пособи 3. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учебратск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Техни 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	- 167 с. кенерная% ительных% Горевский Л.Б., Братск: БрГУ, методические% вс.2003.pdf бное пособие - 20и%20учебно-
http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Ин 20графика/Иващенко%20Г.А.Правила%20выполнения%20%20архитектурно-стро 20чертежей.Уч.пособие.2006.pdf 2. Григоревская Л.П., Иващенко Г.А., Гребенщикова И.И., Киргизова Л.А., Гри Иващенко Б.В., Потапова М.Л. Правила выполнения видов:Учебное пособие - 2003 84 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-20пособия/Инженерная%20графика/Правила%20выполнения%20видов.Уч.пособи 3. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учбратск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Технигальной долособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	кенерная% ительных% П.Б., Братск: БрГУ, методические% с.2003.pdf биое пособие -20и%20учебно-
20графика/Иващенко%20Г.А.Правила%20выполнения%20%20архитектурно-стро 20чертежей.Уч.пособие.2006.pdf 2. Григоревская Л.П., Иващенко Г.А., Гребенщикова И.И., Киргизова Л.А., Гри Иващенко Б.В., Потапова М.Л. Правила выполнения видов:Учебное пособие - 2003 84 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-20пособия/Инженерная%20графика/Правила%20выполнения%20видов.Уч.пособо 3. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учебратск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Техниги/20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	ительных% горевский Л.Б., Братск: БрГУ, методические% ве.2003.pdf бное пособие - 20и%20учебно-
20чертежей.Уч.пособие.2006.pdf 2. Григоревская Л.П., Иващенко Г.А., Гребенщикова И.И., Киргизова Л.А., Гри Иващенко Б.В., Потапова М.Л. Правила выполнения видов:Учебное пособие - 2003 84 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-20пособия/Инженерная%20графика/Правила%20выполнения%20видов.Уч.пособи 3. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учб Братск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Техни 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	горевский Л.Б., Братск: БрГУ, методические% не.2003.pdf бное пособие - 20и%20учебно-
2. Григоревская Л.П., Иващенко Г.А., Гребенщикова И.И., Киргизова Л.А., Гри Иващенко Б.В., Потапова М.Л. Правила выполнения видов:Учебное пособие - 2003 84 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-20пособия/Инженерная%20графика/Правила%20выполнения%20видов.Уч.пособи 3. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учебратск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Техниг 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	Братск: БрГУ, методические% не.2003.pdf обное пособие -20и%20учебно-
Иващенко Б.В., Потапова М.Л. Правила выполнения видов:Учебное пособие - 2003 84 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-20пособия/Инженерная%20графика/Правила%20выполнения%20видов.Уч.пособи 3. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учебратск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Технига 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	Братск: БрГУ, методические% не.2003.pdf обное пособие -20и%20учебно-
2003 84 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-20пособия/Инженерная%20графика/Правила%20выполнения%20видов.Уч.пособи 3. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учебратск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Техниги 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	методические% не.2003.pdf обное пособие - 20и%20учебно-
20пособия/Инженерная%20графика/Правила%20выполнения%20видов.Уч.пособла. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учебратск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Технига 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	ue.2003.pdf бное пособие - 20и%20учебно-
3. Иващенко Г.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Технический рисунок:учебратск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Техних 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	бное пособие - 20и%20учебно-
Братск: БрГУ, 2013 111 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Техниг 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	20и%20учебно-
методические%20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%20Техниго 20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	-
20рисунок.Учеб.пособие.2013.pdf 4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения:учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	ескии%
4. Григоревский Л.Б., Иващенко Г.А., Фрейберг С.А. Инженерная графика вращения: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	
вращения: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2024.	
	_
[https://o.ort.hustra.ms/o.ort.loss/\/\frac{1}{2}\squares \frac{1}{2}\squares \frac{1}	- 59 c.
https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Ин	женерная%
20графика/Григоревский%20Л.Б.Инженерная%20графика.Поверхности%	
20вращения.УМП.2024.pdf	2012 170
5. Иващенко Г.А. Начертательная геометрия:учебное пособие - Братск: БрГУ	
http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Ин	
20графика/Иващенко%20Г.А.%20Начертательная%20геометрия.Учеб.пособие.20	
6. Чекмарев А. А. Инженерная графика:учебник для вузов - Москва: Юрайт	2025 355 c
https://urait.ru/bcode/560530	
7. Григоревская Л.П., Григоревский Л.Б., Киргизова Л.А. Правила выполнени	изображений.
Разрезы:практикум - Братск: БрГУ, 2015 124 с.	
8. Короев Ю.И. Строительное черчение и рисование:учебник - Москва: Высшая ш	ола, 1983 288
c.	
9. Григоревская Л.П., Гребенщикова И.И., Иващенко Г.А., Чернявская М.В.	Начертательная
геометрия:Методическое пособие - Братск: БрГТУ, 2001 140 с.	1
10. Короев Ю.И. Начертательная геометрия: Учебник для вузов - Москва: Архите	ктура-С. 2007
424 c.	arypa 0, 2007.
11. Иващенко Г.А. Начертательная геометрия:учебное пособие - Братск: БрГУ, 20	13 158 c
11. Иващенко Г.А. пачертательная геометрия. учесное поссооие - вратск: врг у, 20	13 130 C.
12. Григоревская Л.П., Иващенко Г.А., Гребенщикова И.И., Киргизова Л.А.,	
Красношапка З.В., Григоревский Л.Б., Чернявская М.В., Зыкова Ж.В. Прави	
сечений: учебно-методическое пособие - Братск: БрГТУ, 2003.	
http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Ин	- 77 cl
ппр.//ссат.отыц.ти/сатагод/ 3 чсоныс /020и/020учсоно-мстодические /020пособия/ин	- 77 c.

			20графика/Правила%20выполнения%20сечений.Уч.%20пособие.2003.pdf
14	Б1.О.14	Инженерная графика и САПР	13. Григоревская Л.П., Гребенщикова И.И., Григоревский Л.Б., Потапова М.Л. Правила выполнения разрезов:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2003 98 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Инженерная% 20графика/Правила%20выполнения%20разрезов.Уч.%20пособие.2003.pdf 14. Кузнецов Н.С. Начертательная геометрия:Учебник для вузов - Москва: Высшая школа, 1981 263 с. 15. Иващенко Г.А., Фрейберг С.А., Мещерякова Е.В., Камчаткина В.М. Автоматизированное выполнение строительных чертежей в среде КОМПАС-3D:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2013 218 с. 16. Иващенко Г.А., Григоревский Л.Б. 3D-графика в среде Blender:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2024 226 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Инженерная%20графика/Иващенко%20Г.А.%203D-графика%20в%20среде%
15	Б1.О.04.01	Иностранный язык	20Вlender.УП.2024.pdf 1. Хохлачева Я.В., Струмеляк О.А. Английский язык. Великобритания:Методическое пособие - Братск: БрГТУ, 2002 132 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебнометодические%20пособия/Языкознание/Хохлачева%20Я.В.%20Английский% 20язык.Великобритания.2002.pdf 2. Чернявская Л.Ф., Кириченко О.П., Старкова Л.В., Петришина Я.В. Английский язык:Практикум - Братск: БрГУ, 2011 196 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и% 20учебно-методические%20пособия/Языкознание/Чернявская%20Л.Ф.%20Английский% 20язык.Практикум.%202011.pdf 3. Кузьменкова, Ю. Б. Английский язык (А2—В2):учебник и практикум для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 412 с. https://urait.ru/bcode/559851 4. Байдикова, Н. Л. Английский язык для технических направлений (В1—В2): учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 171 с. https://urait.ru/bcode/565168 5. Шалимова Д. В. Английский язык: тексты для самостоятельного чтения:практикум - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019 82 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574123 6. Старкова Л.В., Герасимова Л.О. Английский язык. Америка. Какая она?:Учебное пособие для вузов - Братск: БрГТУ, 2003 150 с. 7. Орловская И.В., Самсонова Л.С., Скубриева А.И. Учебник английского языка для технических университетов:учебник - Москва: МГТУ, 2001 389 с.
16	Б1.О.01	История России	1. Мокроусова Л. Г., Павлова А. Н. История России:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 122 с https://urait.ru/bcode/562947 2. Князев Е. А. История России с древнейших времен до XVII века:учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2025 392 с https://urait.ru/bcode/558507 3. Любичанковский С. В. История России XVII—XVIII веков. Практикум:учебник для вузов -

			Москва: Юрайт, 2025 159 c https://urait.ru/bcode/563480
16	Б1.О.01	История России	4. Бурлуцкая Е. В., Любичанковский С. В., Крапоткина И. Е., Маслова И. В., Годовова Е. В., Абдрахманов К. А., Татаркина А. Р., Пахомова Е. В., Белова Л. И. Повседневная история России с древнейших времён до конца XX века. Задачник:практическое пособие для вузов - Москва: Юрайт, 2025 169 с https://urait.ru/bcode/567900
17	Б1.В.ДВ.03.01	І.В.ДВ.03.01 Комплексная механизация в садово- парковом строительстве	1. Поливаев О. И., Костиков О. М., Ворохобин А. В., Ведринский О. С. Конструкция тракторов и автомобилей: - Санкт-Петербург: Лань, 2013 288 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=13014 2. Поливаев О. И., Костиков О. М., Ведринский О. С. Электронные системы управления автотракторных двигателей:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2017 200 с. https://e.lanbook.com/book/95162 3. Силаев Г.В., Баздырев Н.Д. Тракторы для лесного хозяйства:Учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2002 282 с.
			 4. Силаев Г. В. Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 ч.Ч.1:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2016 215 с. 5. Силаев Г. В. Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 ч. Ч.2:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2016 258 с.
			6. Поливаев О. И., Гребнев В. П., Ворохобин А. В. Теория трактора и автомобиля:учебник - Санкт-Петербург: Лань, 2016 232 с. https://e.lanbook.com/book/212306
			7. Александров В.А., Козьмин С.Ф., Шоль Н.Р., Александров А.В. Механизация лесного хозяйства и садово-паркового строительства:учебник - Санкт-Петербург: Лань, 2012 528 с.
18	Б1.В.01	Ландшафтное искусство	1. Гриц, Н. В. Основы ландшафтного дизайна:учебное пособие для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 112 с. https://urait.ru/bcode/558924 2. Сокольская О. Б., Теодоронский В. С. Ландшафтная архитектура. Основы реконструкции и реставрации ландшафтных объектов:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2020 332 с. https://e.lanbook.com/book/130496 3. Сокольская О.Б. История садово-паркового искусства:Учебник для вузов - Москва: ИНФРА -М, 2004 350 с. 4. Лепкович И.П. Ландшафтное искусство. Паркостроение, городское озеленение, биодизайн;
			эстетика сельской местности, усадеб, дорог; национальные парки, заповедники, резерваты: учебное пособие - Санкт-Петербург: ДИЛЯ, 2004 400 с. 5. Кравченко А. Г., Саланкова С. Е., Серкова Е. И. Ландшафтный дизайн:Практикум - Санкт-

			Петербург: Лань, 2023 148 c. https://e.lanbook.com/book/354806
18	Б1.В.01	Ландшафтное искусство	6. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре:учебное пособие - Братск: БрГУ,
			2016 128 c.
			7. Храпач В. В. Ландшафтный дизайн:учебник для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2021 312 с.
			https://e.lanbook.com/book/156936
			8. Сокольская О. Б. Садово-парковое искусство. Формирование и развитие:учебное пособие -
10	E1 D 06	T 1	Санкт-Петербург: Лань, 2018 552 c. https://e.lanbook.com/book/106887
19	Б1.В.06	Ландшафтное	1. Гарнизоненко Т.С. Справочник современного ландшафтного дизайнера:справочное издание -
		проектирование	Ростов-на-Дону: Феникс, 2005 313 с.
			2. Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада :учебник для вузов - Москва :
			Издательство Юрайт, 2025 175 c. https://urait.ru/bcode/563672
			3. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование:учебное
			пособие - Москва: Форум, 2012 144 с.
			http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Разумовский%
			20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf
			4. Перетолчина Л.В., Михайлов А.Ю. Ландшафтное проектирование:методические указания к практическим занятиям - Братск: БрГУ, 2012 122 с.
			5. Сокольская О.Б., Теодоронский В.С., Вергунов А.П. Ландшафтная архитектура: специализированные объекты:Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2007 224 с.
			6. Максименко А. П. Ландшафтное проектирование:учебник для вузов - Санкт-Петербург: Лань,
			2023 384 c. https://e.lanbook.com/book/346043
			7. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016 128 с.
			8. Корягина Н. В., Поршакова А. Н. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 224 с https://urait.ru/bcode/567239
			9. Панкратов В.П. Ландшафтный дизайн малых пространств:учебное пособие - Москва: МГУЛ,
			2008 298 c.
			10. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и
			открытых пространств:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015 147 с.
			11. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Озеленение территорий и декоративное
			цветоводство:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 160 с https://urait.ru/bcode/569139
20	Б1.В.05	Ландшафтный анализ	1. Булатова Е. К., Ульчицкий О. А. Ландшафтный урбанизм в контексте современной городской
		территории	среды:монография - Москва: Юрайт, 2025 129 с https://urait.ru/bcode/568166
			2. Бауэр Н.В. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Тюмень: ТГУ, 2013 256 с.
			http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Бауэр%20Н.В.Ландшафтное%
			20проектирование. Учеб. пособие. 2013.pdf

20	Б1.В.05	Ландшафтный анализ территории	3. Храпач В. В. Ландшафтный дизайн:учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014 224 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=457337
			4. Аношкина Л.В. Ландшафтный анализ территории:методические указания для выполнения курсовой работы для бакалавров направления подготовки 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" всех форм обучения - Братск: БрГУ, 2022 32 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Ландшафтный% 20анализ%20территории.МУкКР.2022.pdf
			5. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Москва: Форум, 2012 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Разумовский% 20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf
			6. Власова Н. А., Домрачев А. А., Ануфриев М. А. Ландшафтная таксация:практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018 108 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494338
			7. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017 98 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная% 20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Основы% 20лесопаркового%20ландшафта.Учеб.пособие.2017.PDF
21	Б1.О.10	Ландшафтоведение	1. Галицкова Ю. М. Наука о земле. Ландшафтоведение:учебное пособие - Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2011 138 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142970 2. Ворончихина, Е. А. Основы ландшафтоведения:учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 210 с. https://urait.ru/bcode/567230
			3. Ландшафтоведение: учебное пособие (лабораторный практикум):практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2019 118 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596237 4. Голованов А.И., Кожанов Е.С., Сухарев Ю.И. Ландшафтоведение:Учебное пособие - Москва: Колосс, 2005 216 с.
			5. Колбовский Е.Ю. Ландшафтоведение:Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2006 480 с. 6. Соболева Н.П., Язиков Е.Г. Ландшафтоведение:учебное пособие - Томск: ТПУ, 2010 175 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Соболева%20Н.П.% 20Ландшафтоведение.Учеб.пособие.2010.pdf
22	F1.0.07		7. Казаков Л.К. Ландшафтоведение с основами ландшафтного планирования:Учебное пособие для вузов - Москва: Академия, 2008 336 с.
22	Б1.О.07	Математика (геометрия)	1. Багинова Т.Г., Емельянова Н.В. Аналитическая геометрия:методические указания для

			практических занятий и самостоятельных работ - Братск: БрГУ, 2017 52 с.
22	Б1.О.07	Математика (геометрия)	2. Письменный Д.Т. Конспект лекций по высшей математике. Полный курс:учебное пособие - Москва: АЙРИС-ПРЕСС, 2017 608 с. 3. Багинова Т.Г., Лищук Е.В. Математика. Ч.1. Линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия, начала математического анализа. Задания для самостоятельной работы:Методические указания - Братск: БрГУ, 2011 133 с. 4. Абдрахманов В. Г. Высшая математика: линейная алгебра и аналитическая геометрия:учебное пособие - Москва: ФЛИНТА, 2019 179 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=607459 5. Данко П.Е. Высшая математика в упражнениях и задачах. В 2-х ч.Ч.1:учебное пособие для вузов - Москва: "Оникс 21 век", , 2003 304 с. 6. Емельянова Н.В. Математика. В 2 ч. Часть 1:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2021 76 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
23	Б1.В.ДВ.03.02	Машины и механизмы в ландшафтном строительстве	20пособия/Математика/Емельянова%20H.В.Математика.%20Ч.1.УП.2021.pdf 1. Силаев Г.В., Баздырев Н.Д. Тракторы для лесного хозяйства:Учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2002 282 с. 2. Поливаев О. И., Костиков О. М., Ворохобин А. В., Ведринский О. С. Конструкция тракторов и автомобилей: - Санкт-Петербург: Лань, 2013 288 с.
			http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=13014 3. Силаев Г. В. Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 ч. Ч.2:учебник для вузов - Москва : Юрайт, 2016 258 с. 4. Поливаев О. И., Гребнев В. П., Ворохобин А. В. Теория трактора и автомобиля:учебник -
			Санкт-Петербург: Лань, 2016 232 с. https://e.lanbook.com/book/212306 5. Силаев Г. В. Машины и механизмы в лесном и лесопарковом хозяйстве. В 2 ч.Ч.1:учебник для вузов - Москва : Юрайт, 2016 215 с.
			6. Поливаев О. И., Костиков О. М., Ведринский О. С. Электронные системы управления автотракторных двигателей: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2017 200 с. https://e.lanbook.com/book/95162
24	Б1.В.08	Межличностное общение и коммуникации	1. Корягина Н., Антонова Н. В., Овсянникова С. В. Психология общения: учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2024 493 с https://urait.ru/bcode/536158
		Межличностное общение и	2. Скибицкая И. Ю., Скибицкий Э. Г. Деловое общение: учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2024 247 с https://urait.ru/bcode/534431

		коммуникации	
24	Б1.В.08	Межличностное общение и коммуникации	3. Садовская В. С., Ремизов В. А. Основы коммуникативной культуры. Психология общения: учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2024 169 с https://urait.ru/bcode/537853 4. Духновский С. В., Злоказов К. В. Профайлинг: учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2025 157 с https://urait.ru/bcode/569053
			5. Джанерьян С. Т. Психология эмоций и воли:учебное пособие - Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2016 142 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461873 6. Залевский Г. В. Психология личности: фиксированные формы поведения:учебник для вузов -
			Москва: Юрайт, 2025 306 с https://urait.ru/bcode/565944 7. Каменева Н.В., Шмонина Н.И. Психология общения. Тексты лекций:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016 136 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебнометодические%20пособия/Общественные%20науки/Каменева%20Н.В.Психология% 20общения.Текст%20лекций.2016.PDF
			8. Каменева Н.В., Шмонина Н.И. Психология общения:методические указания для подготовки к практическим занятиям и самостоятельной работе - Братск: БрГУ, 2015 158 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Общественные%20науки/Каменева%20Н.В.%20Психология% 20общения.МУ.2015.pdf
			9. Каменева Н.В. Социальная психология:методическое пособие - Братск: БрГУ, 2013 198 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Общественные%20науки/Каменева%20Н.В.%20Социальная% 20психология.Метод.пособие.2013.pdf 10. Кавун Л. В. Психология личности. Теории зарубежных психологов:учебник для вузов -
			Москва: Юрайт, 2025 109 с https://urait.ru/bcode/562799 11. Профайлинг: технологии предотвращения противоправных действий:учебное пособие - Москва: Юнити-Дана, 2024 209 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=720535
			12. Садовская, В. С. Основы коммуникативной культуры. Психология общения:учебник и практикум для вузов - Москва: Издательство Юрайт, 2025 169 с. https://urait.ru/bcode/561866
		Межличностное общение и	13. Болотова А. К., Жуков Ю. М., Петровская Л. А. Социальные коммуникации. Психология общения: учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2024 272 с

		коммуникации	https://urait.ru/bcode/535891
24	Б1.В.08	Межличностное общение и коммуникации	14. Караяни А. Г., Цветков В. Л. Психология общения и переговоров:учебное пособие - Москва: Юнити-Дана Закон и право, 2023 248 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=700167 15. Корягина, Н. А. Психология общения:учебник и практикум для вузов - Москва: Издательство Юрайт, 2025 493 с. https://urait.ru/bcode/560452
25	Б1.О.16	Методы научных исследований в профессиональной деятельности	1. Горелов Н.А., Круглов Д.В., Кораблева О.Н. Методология научных исследований:учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2022 365 с. 2. Бессмертный, И. А. Основы научных исследований в области информационных систем и технологий:учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 110 с. https://urait.ru/bcode/580150 3. Аношкина Л.В., Плотников Н.П. Методы научных исследований в профессиональной деятельности:методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2024 54 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Строительство%20-%20Архитектура/Аношкина%20Л.В.Методы%20научных% 20исследований%20в%20профессиональной%20деятельности.МУкЛР.2024.pdf 4. Степанова Н. Ю. Основы научных исследований. Методика научных исследований:учебное пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019 93 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560936 5. Пижурин А.А. Основы научных исследований в деревообработке:Учебник для вузов - Москва: МГУЛ, 2005 305 с. 6. Шкляр М. Ф. Основы научных исследований:учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2025 206 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=720234 7. Егопина И. Л. Методология научных исследований:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018 148 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494307
		Методы научных	8. Харитонова Л. Г., Калинина И. Н. Биологические методы научных исследований:

		исследований в профессиональной деятельности	(избранные лекции):учебное пособие - Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2014 76 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=336045
25	Б1.О.16	Методы научных исследований в профессиональной деятельности	9. Леонович А. А., Шелоумов А. В. Основы научных исследований: учебник для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2023 124 с. https://e.lanbook.com/book/332117
		долголи	10. Аношкина Л.В., Сыромаха С.М. Основы научных исследований:Методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГТУ, 2001 39 с.
			11. Берней И.И. Основы научных исследований: Практика исследовательской работы:Учебное пособие - Калинин: КПИ, 1989 100 с.
26	Б1.В.14	Озеленение интерьеров и эксплуатируемых кровель	1. Ефремова Л. П., Граница Ю. В. Озеленение интерьеров:курс лекций - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2015 180 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494066 2. Перелович Н. В. Использование элементов ландшафтного дизайна в организации пришкольной территории:учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный
			университет (МПГУ) Прометей, 2013 122 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=275033 3. Теодоронский В. С. Озеленение населенных мест. Градостроительные основы:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2023 244 с. https://e.lanbook.com/book/323657
			4. Агафонов Н.В. Декоративное садоводство:Учебник для вузов - Москва: КолосС, 2003 320 с.
			5. Храпач В. В. Ландшафтный дизайн: учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014 224 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=457337 6. Панкратов В.П. Ландшафтный дизайн малых пространств: учебное пособие - Москва: МГУЛ,
			2008 298 с. 7. Филиппова А. В. Фитоэргономика: учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный
			университет, 2013 110 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=278834

26	Б1.В.14		8. Храпач В. В. Ландшафтный дизайн:учебник - Санкт-Петербург: Лань, 2019 312 с. https://e.lanbook.com/book/116380
			9. Алдохина Н. П., Вихрова Т. В. Ландшафтное проектирование с использованием компьютерных программ. Проектирование плана усадьбы с использованием компьютерной программы AutoCAD:методическое пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019 32 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=576268
27	Б1.В.09	Организация рельефа и геопластика	1. Кузьмина Т. В., Белявская О. Ш. Комплексное благоустройство территорий (теоретический аспект):учебное пособие - Тюмень: Тюменский индустриальный университет, 2020 90 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611282 2. Казнов С. Д., Казнов С. С. Вертикальная планировка городских территорий:: сборник тестов, упражнений и задач:учебное пособие - Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет (ННГАСУ), 2013 92 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427469 3. Аношкина Л.В., Смолина Н.В. Организация рельефа и геопластика:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2024 88 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая% 20промышленность/Аношкина%20Л.В.%20Организация%20рельефа%20и% 20геопластика.УП.2024.pdf 4. Шукуров И.С. Вертикальная планировка территорий. Основы автоматизированного проектирования:учебное пособие - Москва: АСВ, 2013 224 с. 5. Панова Л.И., Бочаров Ю.П. Вертикальная планировка городских территорий:Методические указания к практическим занятиям - Братск: БрГУ, 2005 62 с. 6. Панова Л.И. Вертикальная планировка: Примеры решения задач для самостоятельной работы:методические указания - Братск: БрГУ, 2005 35 с. 7. Николаевская И.А. Благоустройство территорий:учебное пособие - Москва: Академия, 2010
28	Б1.В.10	Основы архитектуры и градостроительства	272 с. 1. Сокольская О. Б. Ландшафтная архитектура. Реставрация и реконструкция объектов:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2021 204 с. https://e.lanbook.com/book/180796
			2. Стецкий С. В. Архитектура и строительство. Вводный курс:учебное пособие - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2021 308 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613834 3. Сокольская О. Б., Теодоронский В. С., Вергунова А. А. Ландшафтная архитектура. Проектирование, строительство и содержание специализированных объектов. Том 2:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2022 324 с. https://e.lanbook.com/book/255680
		Основы архитектуры и	4. Янковская Ю. С. Архитектура городской среды. Образ и морфология:учебное пособие для

		градостроительства	вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2023 236 с. https://e.lanbook.com/book/291218
28	Б1.В.10	Основы архитектуры и градостроительства	5. Сокольская О. Б. Ландшафтная архитектура: озеленение и благоустройство территорий индивидуальной застройки:Учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2022 328 с. https://e.lanbook.com/book/247589 6. Маклакова Т.Г., Нанасова С.М. Конструкции гражданских зданий:учебник - Москва: АСВ,
			2010 296 с. 7. Митягин С. Д. Территориальное планирование, градостроительное зонирование и планировка территории: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2019 200 с. https://e.lanbook.com/book/123672 8. Сокольская О. Б., Теодоронский В. С. Ландшафтная архитектура. Основы реконструкции и реставрации ландшафтных объектов: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2020 332 с. https://e.lanbook.com/book/130496 9. Сокольская О. Б., Теодоронский В. С., Вергунова А. А. Ландшафтная архитектура. Проектирование, строительство и содержание специализированных объектов. Том 1: учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2022 508 с. https://e.lanbook.com/book/255677 10. Перетолчина Л.В. Основы территориально- пространственного развития городов: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2010 130 с. 11. Забелина Е. В. Современная ландшафтная архитектура: Ч. 1. Современная ландшафтная
			архитектура:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2021 108 с. https://e.lanbook.com/book/169769
29	Б1.В.17	Основы кадастра	1. Баденко В.Л., Гарманов В.В., Осипов Г.К., Арефьев Н.В. Государственный земельный кадастр (на землях населенных пунктов): Учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Питер, 2003 320 с.
			2. Алдохина Н. П., Вихрова Т. В. Землеустроительное черчение: методические указания и задания по землеустроительному черчению для обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» (уровень — бакалавриата):методическое пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2017 32 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471832 3. Сулин М. А., Быкова Е. Н., Павлова В. А. Кадастр недвижимости и мониторинг земель:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2020 368 с. https://e.lanbook.com/book/129233
			4. Павлова В. А., Лепихина О. Ю. Кадастровая оценка земли и иной недвижимости:учебное пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2017 153 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480399 5. Золотова Е.В., Скогорева Р.Н. Градостроительный кадастр с основами геодезии:учебное пособие - Москва: Архитектура-С, 2009 176 с. 6. Васильева Н. В. Кадастры и кадастровая оценка земель:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 140 с https://urait.ru/bcode/569163

20	F1 D 17	Ocycopy	7 F
29	Б1.В.17	Основы кадастра	7. Госстрой ССС Пособие по инженерным изысканиям для строительства: учебное пособие - Москва: Стройиздат, 1974 116 с.
			8. Васильева Н. В. Основы землепользования и землеустройства: учебник и практикум для вузов -
			Москва: Юрайт, 2025 401 c https://urait.ru/bcode/560773
			9. Комаров С. И., Рассказова А. А. Прогнозирование и планирование использования земельных
			ресурсов и объектов недвижимости:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 298 с
			https://urait.ru/bcode/564473
			10. Ковязин В. Ф., Романчиков А. Ю., Киценко А. А. Кадастры природных ресурсов:учебное
			пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2020 104 с. https://e.lanbook.com/book/143246
30	Б1.В.ДВ.01.01	Основы лесопаркового ландшафта	1. Агальцова В.А. Основы лесопаркового хозяйства:учебник - Москва: МГУЛ, 2008 213 с.
			2. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового хозяйства:методические указания к выполнению практических работ - Братск: БрГУ, 2014 47 с.
			3. Теодоронский В.С. Садово-парковое строительство и хозяйство:учебник - Москва: Академия,
			2010 288 с.
			4. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017 98 с.
			5. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Озеленение территорий и декоративное
			цветоводство:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 160 c https://urait.ru/bcode/569139
			6. Казаков Л.К. Ландшафтоведение с основами ландшафтного планирования:Учебное пособие
			для вузов - Москва: Академия, 2008 336 с.
31	ФТД.02	Основы патентоведения	1. Носенко В. А., Степанова А. В. Защита интеллектуальной собственности: учебное пособие - Старый Оскол: ТНТ, 2016 191 с.
			2. Соснин Э. А., Канер В. Ф. Патентоведение: учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2025 394 с https://urait.ru/bcode/565428
			3. Озёркин Д. В., Алексеев В. П. Основы научных исследований и патентоведение:учебное
			пособие - Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники,
			2012 172 c. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209000
			4. Ларионов И. К., Гуреева М. А., Овчинников В. В., ред. Защита интеллектуальной
			собственности :учебник - Москва : Дашков и К°, 2023 256 с. https://biblioclub.ru/index.php?
			page=book_red&id=710103
			5. Штоляков В. И., Яганова М. В. Интеллектуальная собственность: принтмедиа и
			информационные технологии как объекты интеллектуальной собственности: учебник для вузов - Маскура I Отойт 2025 - 252 с https://www.hoodo/566026
			Москва: Юрайт, 2025 252 с https://urait.ru/bcode/566926 6. Толок Ю. И., Толок Т. В. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение:учебное
			пособие - Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ),
			10000ие - Казань. Казанский научно-исследовательский технологический университет (КТИТТУ), 2013 294 с. http://biblioclub.ru/index.php?
			2013. 27 C. http://otofiocido.itd/index.php:

			page=book&id=258739
31	ФТД.02	Основы патентоведения	7. Солопова Н. С. Патентоведение и авторское право:учебно-методическое пособие - Екатеринбург: Уральская государственная архитектурно-художественная академия (УралГАХА), 2013 175 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436743 8. Меркушев И.М. Патентно-лицензионная работа:учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2006 400
			9. Судариков С.А. Право интеллектуальной собственности:учебник - Москва: Проспект, 2011 368 с.
32	Б1.О.02.01	Основы российской государственности	1. Городилов А. А. Государственное устройство и право:учебник - Москва: Директ-Медиа, 2023 428 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=696159
			2. Истомина О.Б. Основы российской государственности. Хрестоматия:учебное пособие - Иркутск: Аспринт, 2023 387 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного% 20доступа/Истомина%20О.Б.Основы%20российской%20% 20государственности.Хрестоматия.2023.pdf
			3. Истомина О.Б. Основы российской государственности:учебно-методическое пособие - Иркутск: Аспринт, 2023 154 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного% 20доступа/Истомина%20О.Б.Основы%20российской%20% 20государственности.УМП.2023.pdf
			4. Харичев А. Д., Полосин А. В., Селезнева А. В. Основы российской государственности:учебное пособие - Москва: Дело, 2024 450 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718744
			5. Перевезенцев С.В., ред. Основы российской государственности: учебное пособие - Москва: ИД Дело РАНХиГС, 2023 550 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного% 20доступа/Основы%20российской%20государственности.%20УП.%202023.pdf
33	Б1.В.11	Подготовка рабочей документации	1. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Москва: Форум, 2012 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Разумовский% 20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf 2. Корягина Н. В., Поршакова А. Н. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебник для
			вузов - Москва: Юрайт, 2025 224 с https://urait.ru/bcode/567239 3. Панова Л.И., Михайлов А.Ю. Генеральный план городского поселения в составе городского округа:методические указания к выполнению курсовой работы - Братск: БрГУ, 2013 24 с.
			4. Бауэр Н. В. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Тюмень: Тюменский государственный университет, 2013 256 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=571885
			5. Базавлук В. А., Предко Е. В. Основы градостроительства и планировка населенных мест: жилой квартал:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 109 с https://urait.ru/bcode/563908

33	Б1.В.11	Подготовка рабочей документации	6. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры:Учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2003 300 с.
			7. Перетолчина Л.В. Основы территориально- пространственного развития городов:Учебное пособие для вузов - Братск: БрГТУ, 2003 184 с.
			8. Ермаков А.В. Архитектурная графика ландшафтного проектирования: Учеб. пособие для вузов - Москва: МГУЛ, 2006 148 с.
			9. Георгиевский О.В. Единые требования по выполнению строительных чертежей:справочное издание - Москва: Архитектура-С, 2009 144 с.
			10. Аношкина Л.В. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2018 127 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина% 20Л.В.Благоустройство%20и%20озеленение%20населенных%20мест.Уч.пособие.2018.PDF
34	Б1.О.13	Почвоведение	1. Заушинцена А. В., Свиркова С. В. Практикум по почвоведению: учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012 111 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232661
			2. Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. Почвоведение:учебник - Москва: Юрайт, 2013 527 с.
			3. Заушинцена А. В., Свиркова С. В. Практикум по почвоведению с основами растениеводства:учебное пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2012 116 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232662
			4. Митякова И. И. Почвоведение: учебник - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2017 348 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=494176
			5. Пузанова О.А., Сухих А.Н. Почвоведение:Методические указания к выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2013 71 с.
			6. Архипова Т. В., Ващенко И. М., Коничев В. С. Практические занятия по почвоведению, рекультивации и мелиорации ландшафта:учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2018 56 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500301
			7. Почвоведение: учебно-методическое пособие - Новосибирск: ИЦ «Золотой колос», 2014 91 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278187
			8. Боме Н. А., Рябикова В. Л. Почвоведение (краткий курс и лабораторный практикум):учебное пособие - Тюмень: Тюменский государственный университет, 2012 216 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571931
			9. Панасюк О. Ю., Таранчук А. В., Сологуб Н. С. Почвоведение в лесном хозяйстве:учебное пособие - Минск: РИПО, 2016 336 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463657

34	Б1.О.13	Почвоведение	10. Газизуллин А.Х. Почвоведение. Общее учение о почве:учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2007 484 с.
			11. Фонд оценочных средств текущего контроля/промежу-точной аттестации по модулю
			теоретических основ и специализированных знаний в области почвоведения и рационального
			использования почв: учебное пособие - Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2015.
			- 611 c. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=445256
35	Б1.О.18	Правовое регулирование	1. Лизгаро В. Е., Макарова Т. И. Экологическое право: ответы на экзаменационные
		профессиональной	вопросы:самоучитель - Минск: Тетралит, 2018 240 с. http://biblioclub.ru/index.php?
		деятельности	page=book&id=136494
			2. Голиченков А.К. Экологическое право и земельное право России:Учеб. пособие для вузов -
			Москва: Городец, 2006 384 с.
			3. Абанина Е. Н., Плотникова Ю. А., Сорокина Ю. В., Сухова Е. А., Тимофеев Л. А.
			Экологическое право: учебник для бакалавров и специалистов (по состоянию законодательства на
			1 мая 2020 года):учебник - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020 360 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048
			4. Гдалевич И. А., Курилкина О. А., Пономаренко С. И., Пашковский П. В., Самойлова И. Н.
			Земельное право: особенная часть: учебное пособие - Таганрог: Таганрогский институт имени А.
			П. Чехова, 2014 176 c. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614538
			5. Петров С. Экологическое право России:учебное пособие - Москва: Приор-издат, 2010 174 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=56284
			6. Болтанова Е. С. Земельное право России:курс лекций - Томск: Эль Контент, 2012 148 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208612
36	Б1.В.ДВ.01.02	Проектирование	1. Сокольская О. Б. Садово-парковое искусство. Формирование и развитие:учебное пособие -
	, ,	ландшафтов	Санкт-Петербург: Лань, 2018 552 c. https://e.lanbook.com/book/106887
			2. Казаков Л.К. Ландшафтоведение с основами ландшафтного планирования:Учебное пособие
			для вузов - Москва: Академия, 2008 336 с.
			3. Агальцова В.А. Основы лесопаркового хозяйства:учебник - Москва: МГУЛ, 2008 213 с.
			4. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового ландшафта:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017 98 с.
			http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%
			20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Основы%
			20лесопаркового%20ландшафта.Учеб.пособие.2017.PDF
			5. Аношкина Л.В. Основы лесопаркового хозяйства:методические указания к выполнению
			практических работ - Братск: БрГУ, 2014 47 с.

36	Б1.В.ДВ.01.02	Проектирование ландшафтов	6. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Озеленение территорий и декоративное цветоводство:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 160 с https://urait.ru/bcode/569139
37	Б1.В.07	Проектирование малых архитектурных форм	1. Аношкина Л.В., Фрейберг С.А. Элементы благоустройства мест отдыха: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2010 92 с. 2. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых
			пространств:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015 147 с. 3. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016 128 с. 4. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Москва: Форум, 2012 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Pecypcы%20свободного%20доступа/Разумовский% 20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf 5. Корягина Н. В., Поршакова А. Н. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебник для
			вузов - Москва: Юрайт, 2025 224 с https://urait.ru/bcode/567239 6. Бауэр Н.В. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Тюмень: ТГУ, 2013 256 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Бауэр%20Н.В.Ландшафтное% 20проектирование.Учеб.пособие.2013.pdf 7. Аношкина Л.В. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2018 127 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина% 20Л.В.Благоустройство%20и%20озеленение%20населенных%20мест.Уч.пособие.2018.PDF
38	Б2.О.06(П)	Производственная (научно- исследовательская работа)	1. Пузанова, О. А., Аношкина Л.В. Производственная практика (научно-исследовательская работа) [Электронный ресурс] : / О. А. Пузанова, Л. В. Аношкина , 2023 :методические указания - Братск : БрГУ, 2023 19 с https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Пузанова%20О.А.Производственная% 20практика%20НИР.МУ.2023.pdf 2. Сунгурова Н. Р. Декоративная дендрология:учебное пособие - Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014 116 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=436208 3. Воскобойникова И. В. Дендрология:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020 140 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575736
		Производственная (научно-	4. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Москва: Форум, 2012 144 с.

	исследовательская работа)	http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Разумовский%
		20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf
Б2.О.06(П)	Производственная (научно- исследовательская работа)	5. Заварзин В.В., Матусевич Г.В. Таксация леса и лесоустройство:Учеб. пособие для вузов - Москва: МГУЛ, 2006 203 с.
		6. Минаев В. Н., Леонтьев Л. Л., Ковязин В. Ф. Таксация леса:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2020 240 с. https://e.lanbook.com/book/132257
		7. Мартынов А. Н., Мельников Е. С., Ковязин В. Ф., Аникин А. С. Основы лесного хозяйства и таксация леса: - Санкт-Петербург: Лань, 2012 432 с. https://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4548
		8. Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Золотухина Г.И. Дендрология:методические указания для организации и проведения учебной практики по дендрологии - Братск: БрГУ, 2017 28 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Рунова%20Е.М.% 20Дендрология.МУ.2017.PDF
		9. Сыромаха С.М., Аношкина Л.В. Учебно-исследовательская работа студентов (УИРС):учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2013 76 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Сыромаха%20С.М.%20УИРС.Учебно-метод.пособие.2013.pdf
Б2.В.02(П)	Производственная (преддипломная) практика	1. Аношкина Л.В. Благоустройство и озеленение населенных мест: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2018 127 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина% 20Л.В.Благоустройство%20и%20озеленение%20населенных%20мест.Уч.пособие.2018.PDF
		2. Разумовский Ю.В., Фурсова Л.М., Теодоронский В.С. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Москва: Форум, 2012 144 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Разумовский% 20Ю.В.Ландшафтное%20проектирование.Учеб.пособие.2012.pdf
		3. Аношкина Л.В. Проектирование объектов озеленения городской среды (общего пользования): учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017 102 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Проектирование% 20объектов%20озеленения%20городской%20среды%20(общего% 20пользования). Учеб. пособие. 2017. PDF
		Б2.О.06(П) Производственная (научно- исследовательская работа) Б2.В.02(П) Производственная

39	Б2.В.02(П)	Производственная	4. Сокольская О. Б., Теодоронский В. С. Ландшафтная архитектура. Основы реконструкции и реставрации ландшафтных объектов:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2018 332 с.
		(преддипломная) практика	https://e.lanbook.com/book/99225
			5. Сокольская О. Б., Теодоронский В. С. Специализированные объекты ландшафтной
			архитектуры: проектирование, строительство, содержание:учебное пособие - Санкт- Петербург:
			Лань, 2015 720 c. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56172
			6. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре:учебное пособие - Братск: БрГУ,
			2016 128 c.
			7. Рунова Е.М., Чжан С.А., Пузанова О.А., Аношкина Л.В. Садово-парковое и ландшафтное
			строительство:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2010 112 с.
			http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%
			20деревообрабатывающая%20промышленность/Рунова%20Е.М.%20Садово-парковое%20и%
			20ландшафтное%20строительство.2010.pdf 8. Аношкина Л.В., Фрейберг С.А. Элементы благоустройства мест отдыха:учебное пособие -
			Братск: БрГУ, 2010 92 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
			20пособия/Строительство%20-%20Архитектура/Аношкина%20Л.В.Элементы%
			20благоустройства%20%20мест%20отдыха.2010.pdf
			9. Боговая И. О., Теодоронский В. С. Озеленение населенных мест: - Санкт-Петербург: Лань,
			2014 240 c. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=3905
			10. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и
			открытых пространств:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015 147 с.
			http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
			20пособия/Строительство%20-%20Архитектура/Аношкина%20Л.В.%20Принципы% 20ландшафтно-%20пространственной%20организации%20поселений%20и%20открытых%
			20пространств. Учеб. пособие. 2015.pdf
			11. Сыромаха С.М., Аношкина Л.В. Учебно-исследовательская работа студентов
			(УИРС):учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2013 76 с.
			http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и%
			20деревообрабатывающая%20промышленность/Сыромаха%20С.М.%20УИРС.Учебно-
40	F2 O 05(II)	Писуково и становичест	метод.пособие.2013.pdf
40	Б2.О.05(П)	Производственная (проектно-	1. Власова Н. А., Домрачев А. А., Ануфриев М. А. Ландшафтная таксация:практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018 108 с.
		` -	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494338
		Производственная	2. Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Золотухина Г.И. Дендрология:методические указания для
		(проектно-	организации и проведения учебной практики по дендрологии - Братск: БрГУ, 2017 28 с.

		технологическая) практика	
40	Б2.О.05(П)	\ 1	3. Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Золотухина Г.И. Декоративная дендрология:методические указания для организации и проведения учебной творческой практики по декоративной дендрологии - Братск: БрГУ, 2017 32 с. 4. Минаев В. Н., Леонтьев Л. Л., Ковязин В. Ф. Таксация леса:учебное пособие - Санкт-
			Петербург: Лань, 2020 240 с. https://e.lanbook.com/book/132257
			5. Мартынов А. Н., Мельников Е. С., Ковязин В. Ф., Аникин А. С. Основы лесного хозяйства и таксация леса: - Санкт-Петербург: Лань, 2012 432 с. https://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4548
			6. Алдохина Н. П., Вихрова Т. В. Ландшафтное проектирование с использованием компьютерных программ. Проектирование плана усадьбы с использованием компьютерной программы AutoCAD:методическое пособие - Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019 32 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576268
			7. Мартынов А. Н., Мельников Е. С., Ковязин В. Ф., Аникин А. С. Основы лесного хозяйства и таксация леса:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2021 432 с. https://e.lanbook.com/book/168471
			8. Сунгурова Н. Р. Декоративная дендрология:учебное пособие - Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014 116 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=436208
			9. Бауэр Н. В. Ландшафтное проектирование:учебное пособие - Тюмень: Тюменский государственный университет, 2013 256 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=571885
41	Б2.О.04(П)	Производственная (технологическая) практика	1. Рунова Е.М., Аношкина Л.В., Золотухина Г.И. Декоративная дендрология:методические указания для организации и проведения учебной творческой практики по декоративной дендрологии - Братск: БрГУ, 2017 32 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебнометодические%20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая% 20промышленность/Рунова%20Е.М.Декоративная%20дендрология.МУ.2017.PDF
		Производственная	2. Мартынов А. Н., Мельников Е. С., Ковязин В. Ф., Аникин А. С. Основы лесного хозяйства

		(технологическая) практика	и таксация леса:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2021 432 с. https://e.lanbook.com/book/168471
41	Б2.О.04(П)	Производственная (технологическая) практика	3. Сунгурова Н. Р. Декоративная дендрология:учебное пособие - Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет (САФУ), 2014 116 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=436208 4. Власова Н. А., Домрачев А. А., Ануфриев М. А. Ландшафтная таксация:практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018 108 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494338 5. Мартынов А. Н., Мельников Е. С., Ковязин В. Ф., Аникин А. С. Основы лесного хозяйства и таксация леса: - Санкт-Петербург: Лань, 2012 432 с. https://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4548
42	Б1.В.16	Реконструкция и реставрация объектов ландшафтной архитектуры	1. Корягина Н. В., Поршакова А. Н. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 224 с https://urait.ru/bcode/567239
			2. Булатова Е. К., Ульчицкий О. А. Ландшафтный урбанизм в контексте современной городской среды:монография - Москва: Юрайт, 2025 129 с https://urait.ru/bcode/568166
			3. Кругляк В.В. Садово-парковое искусство:учебное пособие - Воронеж: ВГАУ, 2016 222 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Кругляк%20В.В.Садовопарковое%20искусство.Учеб.пособие.2016.pdf
			4. Аткина Л.И., Вишнякова С.В., Луганская С.Н. Реконструкция насаждений: учебнометодическое пособие - Екатеринбург: УГЛТУ, 2015 41 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Ресурсы%20свободного%20доступа/Аткина%20Л.И.% 20Реконструкция%20насаждений.%20Учебметод.%20пособие.%202015.pdf 5. Лепкович И.П. Ландшафтное искусство. Паркостроение, городское озеленение, биодизайн;
			эстетика сельской местности, усадеб, дорог; национальные парки, заповедники, резерваты: учебное пособие - Санкт-Петербург: ДИЛЯ, 2004 400 с.
			6. Теодоронский В.С. Садово-парковое строительство и хозяйство:учебник - Москва: Академия, 2010 288 с.
43	Б1.О.04.02	Русский язык	1. Мельников Е. С. Риторика:учебное пособие - Москва: Директ-Медиа, 2024 148 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718073

43	Б1.О.04.02	Русский язык	2. Золтнер О. В. Современный русский язык. Морфология: учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по направлению «Филология» (профиль «Русская филология»):учебно-методическое пособие - Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского (ОмГУ), 2024 57 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=714134
			3. Мещанова Н. Г., Резникова Е. В., Шумкина И. В. Русская речь: риторика и спичрайтинг:учебное пособие - Москва: Директ-Медиа, 2023 112 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=697448
			4. Татарникова Н.М. Нормативный аспект культуры речи: орфография в таблицах и алгоритмах:Практикум - Братск: БрГУ, 2008 30 с.
			5. Елкина М. В., Слепцова Т. В. Русский язык и культура речи:учебно-методическое пособие - Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2021 125 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=690233
			6. Татарникова Н.М. Нормативный аспект культуры речи: пунктуация в таблицах и алгоритмах:Практикум - Братск: БрГУ, 2008 31 с.
			7. Татарникова Н.М., Сморкалова Л.В., Ефремов И.В. Русский язык, культура речи и культурология:методические указания - Братск: БрГУ, 2015 104 с.
			8. Михеева Л. Н., Долинина И. В., Здорикова Ю. Н., Михеева Л. Н. Лингвокультурная ситуация в современной России: речевая культура студенчества:монография - Москва: ФЛИНТА, 2022 216 c. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482229
			9. Пенина Т. П., Одекова Ф. Р. Стилистика современного русского языка:практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2023 96 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712305
			10. Татарникова Н.М. Русский язык и культура речи:методические указания к практическим занятиям - Братск: БрГУ, 2013 75 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебнометодические%20пособия/Языкознание/Татарникова%20Н.М.%20Русский%20язык%20и% 20культура%20речи.МУ.2013.pdf
			11. Головко Н. В. Стилистика русского научного дискурса:учебное пособие - Москва: ФЛИНТА, 2020 142 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=603198
			12. Кожина М. Н., Дускаева Л. Р., Салимовский В. А. Стилистика русского языка:учебник - Москва: Флинта, 2020 464 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=83211
			13. Лыткина О. И., Селезнева Л. В., Скороходова Е. Ю. Практическая стилистика русского языка:учебное пособие - Москва: Флинта, 2021 208 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=69158
44	Б1.О.05.02	Системы искусственного интеллекта	1. Громов Ю. Ю., Иванова О. Г., Серегин М. Ю., Дидрих В. Е., Мартемьянов Ю. Ф. Представление знаний в информационных системах: учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2012 169 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277670

44	Б1.О.05.02	Системы искусственного интеллекта	2. Рутковский Л. Методы и технологии искусственного интеллекта:учебник - Москва: Горячая линия- Телеком, 2010 520 с.
		интеллекта	3. Бессмертный И.А. Системы искусственного интеллекта: учебное пособие для вузов - Москва: Юрайт, 2020 157 с.
			4. Разумникова О. М. Что такое интеллект?:учебно-методическое пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018 78 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574999
			5. Горохов Д.Б. Экспертные системы. Программирование в CLIPS:методические указания к лабораторным работам - Братск: БрГУ, 2010 92 с.
			6. Бессмертный, И. А. Системы искусственного интеллекта:учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 164 с https://urait.ru/bcode/561602
			7. Сергеев Н. Е. Системы искусственного интеллекта. Ч.1: учебное пособие - Таганрог: Южный федеральный университет, 2016 123 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=493307
			8. Горохов Д.Б. Представление знаний в информационных системах:Методические указания к лабораторным работам - Братск: БрГУ, 2009 60 с.
			9. Воронов М. В., Пименов В. И., Небаев И. А. Системы искусственного интеллекта:учебник и практикум для вузов - Москва: Юрайт, 2025 268 с. https://urait.ru/bcode/567794
45	Б1.О.02.03	Социология	1. Исаев, Б. А. Социология :учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 195 с. https://urait.ru/bcode/561451
			2. Горохов, В. Ф. Социология: учебник и практикум для вузов - Москва: Издательство Юрайт, 2025 459 с. https://urait.ru/bcode/568743
			3. Волков Ю. Е. Социология:учебное пособие - Москва: Дашков и К°, 2020 398 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573133
			4. Талалушкина Ю. Н. Социология:учебное пособие - Челябинск: Челябинский государственный университет, 2023 84 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=702848
			5. Коршунова Н. Е., Шатаева О. В., Коршунов Р. М. Социология этносоциальных процессов:учебник - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020 213 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601325
			6. Волкова Н.Н. Социология. Практикум:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2022 119 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Общественные%20науки/Волкова%20Н.Н.Социология.Практикум.2022.pdf
			7. Ивлев С. В. Социология:учебно-методическое пособие - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019 54 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574213
			8. Брега Г. В. Социология международных экономических отношений: учебное пособие -

			Москва: Прометей, 2023 550 c. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700939
45	Б1.О.02.03	Социология	9. Волкова Н.Н. Социология. Словарь основных понятий, категорий, терминов:учебнометодическое пособие - Братск: БрГУ, 2021 112 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные% 20и%20учебно-методические%20пособия/Общественные%20науки/Волкова% 20Н.Н.Социология.Словарь%20понятий,%20категорий,терминов.2021.pdf
46	Б1.О.17	Строительное дело и материалы	1. Дормидонтова В.В. История садово-парковых стилей: учебное пособие для вузов - Москва: Архитектура-С, 2004 208 с.
			2. Микульский В.Г. Строительные материалы (Материаловедение. Строительные материалы):Учебник для вузов - Москва: АСВ, 2004 533 с.
			3. Попов Л.Н. Строительные материалы, изделия и конструкции:учебное пособие - Москва: ОАО"ЦПП", 2010 467 с.
			4. Макарова И.А., Лохова Н.А., Косых А.В. Искусственные и природные строительные материалы и изделия:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015 194 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Строительство%20-%20Архитектура/Макарова%20И.А.%20Искусственные%20и%
			20природные%20строительные%20материалы%20и%20изделия.Уч.пособие.2015.pdf 5. Широкий Г. Т., Бортницкая М. Г. Строительные материалы и изделия:учебное пособие - Минск:
			РИПО, 2020 433 c. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599803 6. Теодоронский В.С., Сабо Е.Д., Фролова В.А. Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры:Учебник для вузов - Москва: Академия, 2006 352 с.
47	Б1.В.13	Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры	1. Теодоронский В.С., Сабо Е.Д., Фролова В.А. Строительство и эксплуатация объектов ландшафтной архитектуры:Учебник для вузов - Москва: Академия, 2008 352 с.
			2. Николаевская И.А. Благоустройство территорий: Учеб. пособие - Москва: Академия, 2007 272 с.
			3. Владимиров В.В., Давидянц Г.Н., Расторгуев О.С., Шафран В.Л. Инженерная подготовка и благоустройство городских территорий:учебное пособие - Москва: Архитектура-С, 2004 240 с.
			4. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 397 с https://urait.ru/bcode/561503
		Строительство и	5. Афанасьев Б.Б., Бурда Л.Е., Иванков В.И. Благоустройство территории муниципального

		содержание объектов ландшафтной архитектуры	образования: Методические рекомендации - Новосибирск: Сибирское кн. изд-во, 2006 104 с.
47	Б1.В.13	Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры	6. Аношкина Л.В. Благоустройство и озеленение населенных мест:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2018 127 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина% 20Л.В.Благоустройство%20и%20озеленение%20населенных%20мест.Уч.пособие.2018.PDF 7. Дембич Н. Д., Селиверстова М. Г. Функциональная организация и благоустройство территорий общегородского значения:методические указания - Москва: ООО "Сам Полиграфист", 2013 28 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=488278
			Петербург: Лань, 2022 240 c. https://e.lanbook.com/book/210962
			9. Сокольская О. Б. Ландшафтная архитектура: озеленение и благоустройство территорий индивидуальной застройки:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2019 328 с. https://e.lanbook.com/book/113392
48	Б1.В.04	Теория ландшафтной архитектуры	1. Забелина Е.В. Поиск новых форм в ландшафтной архитектуре:Учеб. пособие для вузов - Москва: Архитектура-С, 2005 160 с.
			2. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры: учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2008 210 с.
			3. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств: учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015 147 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Строительство%20-%20Архитектура/Аношкина%20Л.В.%20Принципы% 20ландшафтно-%20пространственной%20организации%20поселений%20и%20открытых% 20пространств.Учеб.пособие.2015.pdf
			4. Аношкина Л.В. Проектирование объектов озеленения городской среды (общего пользования):учебное пособие - Братск: БрГУ, 2017 102 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина%20Л.В.Проектирование% 20объектов%20озеленения%20городской%20среды%20(общего% 20пользования).Учеб.пособие.2017.PDF
			5. Аношкина Л.В. Принципы ландшафтно-пространственной организации поселений и открытых пространств:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2015 147 с.

48	Б1.В.04	Теория ландшафтной архитектуры	6. Хайрутдинов, 3. Н. Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования:учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 238 с. https://urait.ru/bcode/566363
			7. Перетолчина Л.В., Михайлов А.Ю. Ландшафтное проектирование:методические указания к практическим занятиям - Братск: БрГУ, 2012 122 с.
			8. Аношкина Л.В. Творческая практика:методические указания для организации и проведения учебной творческой практики - Братск: БрГУ, 2017 24 с.
			9. Теодоронский В.С., Боговая И.О. Объекты ландшафтной архитектуры:Учебное пособие - Москва: МГУЛ, 2003 300 с.
			10. Николаев В.А. Ландшафтоведение. Эстетика и дизайн:учебное пособие - Москва: Аспект Пресс, 2005 176 с.
			11. Аношкина Л.В. Композиция в ландшафтной архитектуре:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2016 128 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина% 20Л.В.%20Композиция%20в%20ландшафтной%20архитектуре.Учеб.пособие.2016.pdf
49	ФТД.01	Технологическое предпринимательство	1. Двоеглазов В. В. Технологическое предпринимательство и управление проектами:учебное пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2023 126 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=714629 2. Двоеглазов В. В., Белокур О. С., Васильева Н. В., Луговнина С. М., Попова Н. Н. Технологическое предпринимательство и управление проектами:практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2024 114 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718017 3. Крылова Е. В., Семакина Г. А. Экономика и управление предпринимательской деятельностью:учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический
			университет, 2019 104 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576384 4. Кузьмина Е. Е., Кузьмина Л. П. Организация предпринимательской деятельности. Теория и практика:учебное пособие для бакалавров - Москва: Юрайт, 2016 508 с.
			5. Щербакова А.А. Инновационная экономика и технологическое предпринимательство:учебное пособие - Вологда:ВГУ, 2020 88c. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611359
			6. Акчурина И.Г. Бизнес-планирование:методические указания по выполнению контрольной работы - Братск: БрГУ, 2019 56 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебнометодические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Акчурина%20И.Г.Бизнеспланирование.МУкКР.2019.PDF
			7. Дубровин И. А. Бизнес-планирование на предприятии:учебник - Москва: Дашков и К°, 2019 432 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573394
		Технологическое	8. Хотяшева О. М., Слесарев М. А. Инновационный менеджмент: учебник и практикум для

		предпринимательство	академического бакалавриата - Москва: Юрайт, 2016 326 с.
49	ФТД.01	Технологическое предпринимательство	9. Черутова М.И. Организация предпринимательской деятельности: учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2018 226 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%20и%20управление/Черутова%20М.И.Организация% 20предпринимательской%20деятельности.Учеб.пособие.2018.PDF
50	Б1.В.15	Урбоэкология и мониторинг	1. Перетолчина Л.В. Урбоэкология:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2014 124 с. 2. Исхаков Ф.Ф., Кулагин А.А., Зайцев Г.А. Урбоэкология:учебное пособие - Уфа: БГПУ им. М. Акмуллы, 2015 223 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Pecypcis/20cвободного// 20доступа/Исхаков%20Ф.Ф.%20Урбоэкология.%20Учеб.%20пособие.%202015.pdf 3. Перетолчина Л.В. Урбоэкология:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2014 124 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Строительство%20-%20Архитектура/Перетолчина%20Л.В.% 20Урбоэкология.Уч.пособие.2014.pdf 4. Коренькова Е. А., Ширяева Н. А., Ковешников А. И. Урбоэкология и мониторинг состояния окружающей среды:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2024 244 с. https://e.lanbook.com/book/432698 5. Лештаев А. А. Агроэкология и урбоэкология:учебно-методическое пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2017 159 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=480169 6. Белова Н.К., Белов Д.А. Урбоэкология и урбомониторинг:учебно - метод. пособие - Москва: МГУЛ, 2005 36 с. 7. Мананков, А. В. Урбоэкология и техносфера :учебник и практикум для вузов - Москва: Издательство Юрайт, 2025 494 с. https://urait.ru/bcode/563521 8. Сазонов, Э. В. Экология городской среды:учебник для вузов - Москва: Издательство Юрайт,
51	Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная)	2025 299 с. https://urait.ru/bcode/562214 1. Костромина О.А. Ботаника:лабораторный практикум - Братск: БрГУ, 2015 176 с.
		практика	2. Серебрякова Т.И., Воронин Н.С., Еленевский А.Г. Ботаника с основами фитоценологии. Анатомия и морфология растений: Учебник для вузов - Москва: Академкнига, 2007 543 с. 3. Андреева И.И., Родман Л.С. Ботаника: учебник - Москва: КолосС, 2010 584 с.
		Учебная (ознакомительная)	4. Костромина О.А. Ботаника:методические указания к проведению учебной практики - Братск: БрГУ, 2014 36 с.

		практика	
51	Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика	5. Еленевский А.Г., Соловьева М.П., Тихомиров В.Н. Ботаника: Систематика высших, или наземных растений:Учебник для вузов - Москва: Академия, 2001 432 с.
52	Б2.О.02(У)	Учебная (практика по получению первичных навыков научно- исследовательской работы)	1. Ковязин В. Ф., Мартынов А. Н., Мельников Е. С. Основы лесного хозяйства и таксация леса: учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2010 384 с.
		1	2. Сыромаха С.М., Аношкина Л.В. Учебно-исследовательская работа студентов (УИРС):учебно-методическое пособие - Братск: БрГУ, 2013 76 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Лесная%20и% 20деревообрабатывающая%20промышленность/Сыромаха%20С.М.%20УИРС.Учебно-метод.пособие.2013.pdf
			3. Сафин Р. Г., Тимербаев Н. Ф., Иванов А. И. Основы научных исследований. Организация и планирование эксперимента:учебное пособие - Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2013 154 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=270277
			4. Ворожцов Д. М., Власова Н. А. Математическое моделирование лесных экосистем:практикум - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2016 84 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494228
			5. Беспаленко О. Н. Лесоводство:учебное пособие - Воронеж: Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012 140 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142034
			6. Аношкина Л.В., Керина Э.Н. Методы обработки статистических данных:Учебное пособие - Братск: БрГУ, 2008 94 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Лесная%20и%20деревообрабатывающая%20промышленность/Аношкина% 20Л.В.Методы%20обработки%20%20статистических%20данных%20.Учебно-метод.пособие.2008.pdf
		Учебная (практика по получению первичных навыков научно-	7. Сеннов С. Н. Лесоведение и лесоводство:учебник - Санкт-Петербург: Лань, 2021 336 с. https://e.lanbook.com/book/167852

		исследовательской работы)	
52	Б2.О.02(У)	Учебная (практика по получению первичных навыков научно- исследовательской работы)	8. Сафин Р. Р., Григорьев И. В., Григорьева О. И., Назипова Ф. В. Основы лесного хозяйства: учебное пособие - Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2017 132 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561110 9. Мартынов А. Н., Мельников Е. С., Ковязин В. Ф., Аникин А. С. Основы лесного хозяйства и таксация леса: учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань, 2021 432 с. https://e.lanbook.com/book/168471
53	Б2.В.01(У)	Учебная (творческая) практика	1. Бакушинский А. В. Линейная перспектива в искусстве и зрительном восприятии реального пространства:учебное пособие - Санкт-Петербург: Лань", 2014 49 с. https://e.lanbook.com/book/56555 2. Зайцева И. И., Чернышева Е. И. Линейная перспектива:рабочая тетрадь - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян- Шанского, 2019 68 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576949 3. Боговая И. О., Теодоронский В. С. Озеленение населенных мест: - Санкт-Петербург: Лань, 2014 240 с. http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=3905 4. Кудряшев К.В. Архитектурная графика:Учеб. пособие - Москва: Архитектура-С, 2006 312 с. 5. Гостев В. Ф., Юскевич Н. Н. Проектирование садов и парков:учебник - Санкт-Петербург: Лань, 2019 344 с. https://e.lanbook.com/book/119821 6. Лукина И. К., Кузьменко Е. Л. Рисунок и живопись:учебное пособие - Воронеж: Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012 76 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142465 7. Аношкина Л.В. Творческая практика:методические указания для организации и проведения учебной творческой практики - Братск: БрГУ, 2017 24 с.
54	Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика	1. Иванов В.Г., Крапивина И.И. Обработка журнала тахеометрической съемки. Составление топографического плана:Методические указания по выполнению лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2005 30 с. 2. Федотов Г.А. Инженерная геодезия:Учебник для вузов - Москва: Высшая школа, 2007 463 с.
		Учебная (технологическая)	3. Михайлов А. Ю. Инженерная геодезия в вопросах и ответах:учебное пособие - Москва Вологда: Инфра-Инженерия, 2016 200 с. http://biblioclub.ru/index.php?

		практика	page=book&id=444168
54	Б2.О.03(У)	Учебная (технологическая) практика	4. Крапивина И.И. Инженерная геодезия:методические указания - Братск: БрГУ, 2013 52 с.
		ap means	5. Иванов В.Г. Геодезические приборы: устройство, поверки и использование:Учебное пособие - Братск: БрГУ, 2009 36 с.
			6. Багратуни Г.В., Ганьшин В.Н., Данилевич Б.Б. Инженерная геодезия:Учебник для вузов - Москва: Высшая школа, 1984 344 с.
			7. Визгин А.А., Коугия В.А., Хренов Л.С. Практикум по инженерной геодезии:Учебное пособие для вузов - Москва: Недра, 1989 285 с.
			8. Буденков Н.А., Нехорошков П.А. Курс инженерной геодезии:Учебник для вузов - Москва: МГУЛ, 2004 340 с.
			9. Кузнецов О. Ф. Инженерная геодезия:учебное пособие - Москва Вологда: Инфра- Инженерия, 2017 267 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466785
			10. Кузнецов О. Ф. Инженерная геодезия:учебное пособие - Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2013 353 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=259235
			11. Кусов В.С. Основы геодезии, картографии и космоаэросъемки:учебник - Москва: Академия, 2014 256 с.
55	Б1.О.06.03	Физическая культура и спорт	1. Шеенко Е. И., Толистинов Б. Г., Халев И. А. Физическая культура человека (основные понятия и ценности):учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020 81 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597370
			2. Синельник Е. В., Руденко И. В. Теория и методика обучения базовым видам спорта: легкая атлетика:учебно-методическое пособие - Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2021 241 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=690290
			3. Васильева И. А., Крылатых В. Ю., Миронов А. О., Понимасов О. Е., Родин П. А. Организация и методика проведения занятий по общей физической подготовке в фитнес-зале с использованием практических заданий:учебно-методическое пособие - Москва: Дело, 2023 130 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718778
		Физическая культура и	4. Востриков А. А. Физическая культура: элективный курс «Спортивный туризм»: учебно-

		спорт	методический комплекс. Рабочая программа для бакалавров 1-2 курсов очной формы обучения всех направлений подготовки Тюменского государственного университета: учебно- методический комплекс - Тюмень: Тюменский государственный университет, 2016 36 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574512
55	Б1.О.06.03	Физическая культура и спорт	5. Васильева И. А., Крылатых В. Ю., Миронов А. О., Понимасов О. Е., Родин П. А. Организация и методика проведения занятий по общей физической подготовке в фитнес-зале с использованием практических заданий: учебно-методическое пособие по курсу «Физическая культура»: учебно-методическое пособие - Москва: Дело, 2023 130 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=719354
			6. Ананьин М., Голушко Т., Колганова Е., и др. Организация и проведение занятий по минифутболу (футзалу) в вузах: методические рекомендации по курсу «Физическая культура»: учебное пособие - Москва: Дело, 2020 316 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=685807
			7. Туризм и спортивное ориентирование: курс лекций:учебное пособие - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018 132 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=562693
			8. Поливаев, А. Г. Организация судейства и проведение соревнований по игровым видам спорта (баскетбол, волейбол, мини-футбол):учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 103 с https://urait.ru/bcode/565923
			9. Основы здорового образа жизни: учебное пособие (лабораторный практикум):практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2019 158 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596334
			10. Конеева Е.В., ред. Физическая культура: учебник для вузов - Москва: Издательство Юрайт, 2025 609 с. https://urait.ru/bcode/564728
			11. Алехин К.С., Алексонис В.Б., Галин Д.А., Астапенко А.Н. Совершенствование методики самоконтроля в процессе физического воспитания у обучающихся:методические указания - Братск: БрГУ, 2021 27 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебнометодические%20пособия/Общественные%20науки/Алехин%20К.С.Совершенствование% 20методики%20самокоонтроля%20в%20процессе%20физического%20воспитания%20у% 20обучающихся.МУ.2021.pdf
			12. Письменский, И. А. Физическая культура: учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт,, 2025 450c. https://urait.ru/bcode/560410
			13. Мякотных В. В. Теория и методика оздоровительной тренировки:учебное пособие - Сочи: Сочинский государственный университет, 2020 84 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=618225
			14. Захарова Л. В. и др. Физическая культура:учебник - Красноярск: СФУ, 2017 612 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497151
		Физическая культура и	15. Колесникова О.А., Малых Н.Н., Перелыгина Л.И. Совершенствование технических

		спорт	приемов баскетбола средствами игровых упражнений:методические указания - Братск: БрГУ,
		Chopi	присмов баскетобла средствами игровых упражнении.методические указания - вратск. врт 3, 2021 16 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
			20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.Совершенствование%
			20пособия/Общественные /620науки/Колесникова /620О.А. Совершенствование /6 20технических %20приемов %20баскетбола %20средствами %20игровых %
			20технических %20приемов %20оаскетоола %20средствами %20игровых % 20упражнений. МУ.2021.pdf
55	Б1.О.06.03	Физиновкод кули туро и	16. Завьялов А. В., Абраменко М. Н., Щербаков И. В., Евсеева И. Г. Физическая культура и спорт
33	Б1.О.00.03	Физическая культура и	
		спорт	в вузе:учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020 106 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572425
			17. Мелёхин, А. В. Правовое регулирование физической культуры и спорта:учебник для
			бакалавриата и магистратуры - Москва : Издательство Юрайт, 2022 479 с.
			https://urait.ru/bcode/488328
			18. Малых Н.Н., Перелыгина Л.И., Огородникова Н.Л. Профессионально-прикладная
			подготовка:методические указания - Братск: БрГУ, 2014 26 с.
			19. Кислица Н. Т., Семянникова В. В. Плавание: учебно-методическое пособие - Елец: Елецкий
			государственный университет им. И. А. Бунина, 2011 149 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272201
			20. Пискунов В. А., Максиняева М. Р., Тупицына Л. П., Егорова Т. И., Айриян Э. В. Здоровый
			образ жизни: учебное пособие - Москва: Московский педагогический государственный
			университет (МПГУ), 2012 86 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363869
			21. Колесникова О.А., Малых Н.Н. Методика самостоятельных занятий на тренажерах в
			домашних условиях:методические рекомендации - Братск: БрГУ, 2023 16 с.
			https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
			20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.Методика%20самостоятельных%
			20занятий%20на%20тренажерах%20в%20домашних%20условиях.MP.2023.pdf
			22. Фалунина Е.В., Сатышев С.П. Тренинг саморегуляции:учебно-методическое пособие - Братск:
			БрГУ, 2017 236 c. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-
			методические%20пособия/Общественные%20науки/Фалунина%20Е.В.Тренинг%
			20саморегуляции.УМП.2017.PDF
			23. Скороходова Н. Н., Магун Т. Я. Подвижные игры, эстафеты, игровые упражнения с
			элементами игры в волейбол: учебно-методическое пособие - Липецк: Липецкий государственный
			педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2018 51 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577153
			24. Егорова С. А., Белова Л. В., Петрякова В. Г. Лечебная физкультура и массаж: учебное пособие
			- Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014 258 с.
			http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457233
			25. Колесникова О.А., Малых Н.Н. Основные приемы обучения технике плавания:методические
			рекомендации - Братск: БрГУ, 2024 17 с.
			https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
			maps.,, cont.ors.a.ra, catalog, 3 recinite, v2011, v203 recinite merodii reckine, v

			20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.%20Основные%20приемы% 20обучения%20технике%20плавания.МУ.2024.pdf
55 Б1.О.06.03	Физическая культура и спорт	26. Севастьянов В. В., Алтухова Е. В., Воропаев В. И. Физическая культура и спорт с методикой преподавания: учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2024 188 с. https://e.lanbook.com/book/405470 27. Стамова Л. Г. Адаптивная физическая культура в образовательном пространстве педагогического вуза: учебно-методическое пособие для самостоятельных занятий студентов с отклонениями в состоянии здоровья: учебно-методическое пособие - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2018 85 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576771 28. Сальников А.Н. Физическая культура: Конспект лекций - Москва: Приор-издат, 2005 128 с.	
			29. Овчинников В. П., Фокин А. М., Кунарев В. С., Бледнова В. Н. Здоровый образ жизни студента:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2024 176 с. https://e.lanbook.com/book/422531 30. Гриднев В. А., Шпагин С. В. Новый комплекс ГТО в ВУЗе:учебное пособие - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2015 80 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444640 31. Гребова Л.П. Лечебная физическая культура при нарушениях опорно-двигательного аппарата у детей и подростков:Учеб. пособие для вузов - Москва: Академия, 2006 176 с. 32. Жерносек В.В. Физическое воспитание. Методы силовых упражнений с помощью амортизатора:методические указания - Братск: БрГУ, 2010 21 с. 33. Мищенко И. А. Лечебная физическая культура при заболеваниях органов дыхания:учебнометодическое пособие - Липецк: Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, 2017 59 с. http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=576725
56	Б1.О.02.02	Философия	1. Философия: сборник заданий:практикум - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019 67 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600251 2. Лозовая Е.Н. Философия:методические указания к практическим занятиям - Братск: БрГУ, 2010 63 с. 3. Бранская Е. В., Панфилова М. И. Философия:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 184 с https://urait.ru/bcode/564244 4. Ивин А. А., Никитина И. П. Философия:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 478 с https://urait.ru/bcode/535658 5. Балашов Л. Е. Философия:учебник - Москва: Дашков и К°, 2023 626 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=699219 6. Волкова Н.Н. Философия:планы практических занятий и методические рекомендации для

			самостоятельной работы - Братск: БрГУ, 2015 137 с.
56	Б1.О.02.02	Философия	7. Гласер М. А., и др. Философия для бакалавров :учебное пособие - Санкт-Петербург : Лань, 2023 360c. https://reader.lanbook.com/book/323078
57	Б1.О.03.02	Финансовая грамотность	1. Севастьянова Е. П., Горячев В. П., Кузьмина Н. Н., Малинова Т. П., Маслова Н. В. Экономическая культура и финансовая грамотность:учебное пособие - Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2022 176 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=705612 2. Чернопятов А. М. Основы финансовой грамотности:учебник - Москва : Директ-Медиа, 2023 208c. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701305 3. Ищенко-Падукова, О. А. и др. Формирование финансовой грамотности обучающихся: теоретико-методологические и прикладные аспекты :Монография - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2020 114 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=619211 4. Гаранина С. А., Горловская И. Г., Дегтярева С. В., Завьялова Л. В., Капогузов Е. А., Карпов А. Л., Огорелкова Н. В., Горловская И. Г., Завьялова Л. В. Экономическая культура и финансовая грамотность: основы экономических решений: практикум для бакалавриата:практикум - Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского (ОмГУ), 2021 68 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=688755 5. Туманян Ю. Р и др. Финансовая грамотность:учебник - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2020 212 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book_red&id=612183
58	Б1.О.15	Цветоводство	1. Вьюгина Г. В., Вьюгин С. М. Цветоводство открытого грунта:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2023 256 с. https://e.lanbook.com/book/269852 2. Соколова Т.А. Цветочное оформление. Цветовые характеристики растений и пропорции:Учебно-методическое пособие - Москва: МГУЛ, 2002 63 с. 3. Вьюгина, Г. В. Цветоводство защищенного грунта:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2025 124 с. https://e.lanbook.com/book/457253 4. Рунова Е.М., Чжан С.А., Пузанова О.А., Аношкина Л.В. Садово-парковое и ландшафтное строительство:учебное пособие - Братск: БрГУ, 2010 112 с. 5. Соколова Т.А., Бочкова И.Ю. Декоративное растениеводство. Цветоводство:Учебник для вузов - Москва: Академия, 2006 432 с. 6. Чжан С.А., Пузанова О.А. Декоративное растениеводство:методические указания для выполнения лабораторных работ - Братск: БрГУ, 2012 57 с. 7. Теодоронский В. С., Сабо Е. Д., Фролова В. А. Озеленение территорий и декоративное цветоводство:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2025 160 с https://urait.ru/bcode/569139 8. Соколова Т.А., Бочкова И.Ю. Декоративное растениеводство. Цветоводство:учебник - Москва: Академия, 2004 432 с.
59	Б1.О.06.02	Экология	1. Новоселов А. Л., Новоселова И. Ю. Модели и методы принятия решений в

		природопользовании:учебное пособие - Москва: Юнити, 2017 383 с.
E1 0 06 02		https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684993
Б1.О.06.02	Экология	2. Степановских А. С. Общая экология:учебник - Москва: Юнити, 2017 687 с.
		https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685153
		3. Васюкова А. Т., Славянский А. А., Ярошева А. И. Экология:учебник для вузов - Санкт-
		Петербург: Лань, 2025 180 c. https://e.lanbook.com/book/462269
		4. Ильиных И. А. Социальная экология: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2020
		101 c. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484125
		5. Гальблауб О. А., Шайхиев И. Г., Фридланд С. В. Промышленная экология:учебное пособие -
		Казань: Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2017
		120 c. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500716
		6. Маринченко А. В. Экология: учебник - Москва: Дашков и К°, 2021 304 с.
		https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684223
		7. Буторина М.В., Дроздова Л.Ф., Иванов Н.И. Инженерная экология и экологический
		менеджмент:Учебник для вузов - Москва: Логос, 2006 520 с.
		8. Ерофеева М.Р., Камышникова И. В. Экология. Практикум: учебное пособие - Братск: БрГУ,
		2018 70 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
		20пособия/Экология/Ерофеева%20М.Р.Экология.Практикум.2018.PDF
		9. Игнатенко О.В. Современные экологические проблемы: методические указания к практическим
		занятиям - Братск: БрГУ, 2019 56 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%
		20учебно-методические%20пособия/Экология/Игнатенко%20О.В.Современные%
		20экологические%20проблемы.MУ.2019.PDF
Б1.О.03.01	Экономика	1. Рыбина 3. В. Экономика: учебное пособие - Москва Берлин: Директ-Медиа, 2021 464 с.
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602446
		2. Борисов, Е. Ф. Экономика : учебник и практикум - Москва : Издательство Юрайт, 2025 383
		c. https://urait.ru/bcode/559599
		3. Гребенников, П. И., Тарасевич, Л. С. Экономика :учебник для вузов - Москва : Издательство
		Юрайт, 2025 348 c. https://urait.ru/bcode/559563
		4. Лихачев М. О. Макроэкономика:учебно-методическое пособие - Москва: Московский
		педагогический государственный университет (МПГУ), 2017 116 с.
		http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598996
		5. Харитонова П.В. Экономика:методические указания по выполнению практических заданий,
		реферата и самостоятельной работе обучающихся - Братск: БрГУ, 2022 88 с.
		https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%20пособия/Экономика%
		20и%20управление/Харитонова%20П.В.Экономика.МУкП3иСР.2022.pdf
		6. Лихачев М. О. Введение в экономическую теорию: микроэкономика:учебно-методическое
		пособие - Москва: Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2017
1		112 c. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598994
	Б1.О.03.01	

60	Б1.О.03.01	Экономика	7. Салихов Б. В. Экономическая теория:учебник - Москва: Дашков и К°, 2018 723 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573122
			8. Елисеев А. С. Экономика:учебник - Москва: Дашков и К°, 2024 528 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=711115
61	Б1.О.06.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту	1. Поливаев, А. Г. Организация судейства и проведение соревнований по игровым видам спорта (баскетбол, волейбол, мини-футбол):учебник для вузов - Москва : Издательство Юрайт, 2025 103 с https://urait.ru/bcode/565923 2. Малых Н.Н., Перелыгина Л.И., Огородникова Н.Л. Аэробика- вариант ритмической гимнастики:методические указания - Братск: БрГУ, 2014 13 с.
			3. Жерносек В.В., Колесникова О.А. Развитие силы и выносливости студентов на начальном этапе лыжной подготовки:методические указания - Братск: БрГУ, 2014 39 с.
			4. Денисенко В. С., Петрякова В. Г. Атлетическая гимнастика: учебное пособие (практикум): направление подготовки 49.03.01 Физическая культура:практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2021 108 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=712177
			5. Резенькова О. В., Троценко Н. Н., Тарасенко И. Р. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (фитнес): учебное пособие (практикум):практикум - Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2021 144 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=712188
			6. Колесникова О.А., Малых Н.Н. Основные приемы обучения технике плавания:методические рекомендации - Братск: БрГУ, 2024 17 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.%20Основные%20приемы% 20обучения%20технике%20плавания.МУ.2024.pdf
			7. Жерносек В.В. Физическое воспитание. Методы силовых упражнений с помощью амортизатора:методические указания - Братск: БрГУ, 2010 21 с.
			8. Золотова Л. В., Гафиятова Н. В. Специализированная подготовка студентов по баскетболу:учебно-методическое пособие - Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2021 68 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=696378
			9. Колесникова О.А. Атлетическая гимнастика на занятиях по физической культуре в высших учебных заведениях:методическое пособие - Братск: БрГУ, 2017 80 с.
		Элективные курсы по	10. Безбородов А. А. Практические занятия по волейболу:учебное пособие для вузов - Санкт-

		физической культуре и спорту	Петербург: Лань, 2024 92 с. https://e.lanbook.com/book/415055
61	Б1.О.06.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту	11. Кизько А. П., Забелина Л. Г., Тертычный А. В., Косарев В. А. Легкая атлетика: учебное пособие - Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018 156 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576711
			12. Колесникова О.А., Малых Н.Н., Перелыгина Л.И. Совершенствование технических приемов баскетбола средствами игровых упражнений:методические указания - Братск: БрГУ, 2021 16 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
			20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.Совершенствование% 20технических%20приемов%20баскетбола%20средствами%20игровых% 20упражнений.МУ.2021.pdf
			13. Малых Н.Н., Перелыгина Л.И., Огородникова Н.Л. Профессионально-прикладная подготовка:методические указания - Братск: БрГУ, 2014 26 с.
			14. Синельник Е. В., Руденко И. В. Теория и методика обучения базовым видам спорта: легкая атлетика: учебно-методическое пособие - Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2021 241 с. https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=690290
			15. Афанасьев В. З., Булгакова Н. Ж., Макаренко Л. П., Морозов С. Н., Попов О. И., Чеботарева И. В. Плавание:учебник для вузов - Москва: Юрайт, 2024 344 с https://urait.ru/bcode/540920
			16. Жерносек В.В. Лыжная подготовка:Практикум - Братск: БрГУ, 2007 123 с. http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Общественные%20науки/Жерносек%20В.В.Лыжная% 20подготовка.Практикум.2007.pdf
			17. Ериков В. М., Никулин А. А., Иванникова Т. В. Теория и методика спортивного и оздоровительного плавания:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2025 248 с. https://e.lanbook.com/book/447155
			18. Овчинников В. П., Фокин А. М., Габов М. В., Шелкова Л. Н., Михайлов К. К., Малышева Е. В., Овчинникова А. В., Любченко А. А., Овчинников В. П. Спортивные игры: теория избранного вида спорта:учебное пособие для вузов - Санкт-Петербург: Лань, 2025 152 с. https://e.lanbook.com/book/448661
			19. Астапенко А.Н., Галин Д.А., Малых Н.Н., Колесникова О.А. Футбол как средство физического развития в вузе:методические рекомендации к практическим занятиям - Братск: БрГУ, 2022 24 с. https://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические% 20пособия/Общественные%20науки/Футбол%20как%20средство%20физического%
			20развития%20в%20вузе.MPкП3.2022.pdf

C1	E1 0 06 04	n	0.4 % 0.4 % 0.4 %
61	Б1.О.06.04	Элективные курсы по	20. Колесникова О.А., Жерносек В.В. Фитнес- как средство модернизации непрерывной системы
		физической культуре и	укрепления здоровья студенток:методическое пособие - Братск: БрГУ, 2014 70 с.
		спорту	http://ecat.brstu.ru/catalog/Учебные%20и%20учебно-методические%
			20пособия/Общественные%20науки/Колесникова%20О.А.%20Фитнес-как%20средство%
			20модернизации%20непрерывной%20системы%20укрепления%20здоровья%
			20студенток.Уч.пособие.2014.pdf
			21. Мякотных В. В. Теория и методика оздоровительной тренировки:учебное пособие - Сочи:
			Сочинский государственный университет, 2020 84 с. https://biblioclub.ru/index.php?
			page=book&id=618225
			22. Дворкин Л. С. Атлетическая гимнастика. Методика обучения:учебник для вузов - Москва:
			Юрайт, 2025 144 c https://urait.ru/bcode/564635
			23. Алехин К.С., Алексонис В.Б. Совершенствование методики проведения учебно-
			тренировочных занятий по баскетболу со студентами вуза:методические указания - Братск: БрГУ,
			2014 40 c.

Индекс	Дисциплины	ИТ
Б1.О.01		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
	История России	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.02.01	Основы российской государственности	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
Б1.О.02.02	Философия	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
	Социология	LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.02.03		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		7-Zір Свободно распространяемое ПО
		Microsoft Office Standard Russian 2016 Срок пользования неограничен. Договор № 0574 от 01.04.2019 г. Лицензия №8776757
Б1.О.03.01		Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.
	Экономика	Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		7-Zip Свободно распространяемое ПО
Б1.О.03.02	Финансовая	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
D1.O.0J.02	грамотность	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение

Б1.О.03.02		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
	Финансовая грамотность	Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
51.0.03.02	Financebar (passe)	LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Программное обеспечение для мультимедиа- лингафонного комплекта RINEL-LINGO Государственный контракт № 0513 от 26 мая 2008г. Срок пользования неограничен
Б1.О.04.01	Иностранный язык	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		7-Zір Свободно распространяемое ПО
Б1.О.04.02	Русский язык	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Консультант Плюс: Студент Свободно распространяемое ПО.бессрочная лицензия
	Введение в информационные технологии	Microsoft Office Standard Russian 2016 Срок пользования неограничен. Договор № 0574 от 01.04.2019 г. Лицензия №8776757
Б1.О.05.01		Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
	Системы искусственного	LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.05.02	интеллекта	CLIPS Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Python Свободно распространяемое ПО.
		Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		ОС Linux Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
Б1.О.06.01	Безопасность жизнедеятельности	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия

Б1.О.06.01	Безопасность жизнедеятельности	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.06.02	Экология	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Avast Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.06.03	Физическая культура и	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.06.04		
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.07	Математика (геометрия)	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
	татематика (геометрия)	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.О.08	Биология растений	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.О.09	Введение профессиональную	В Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.

		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное
		обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
F1 0 00	Введение	Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.09	профессиональную деятельность	Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.О.10	Ландшафтоведение	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
	Декоративная дендрология	LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.11		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
B1.O.11		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Программные средства Autodesk Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		ГИС QGIS 3.16 Свободно распрастраняемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
E1 0 12	Геодезия	LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.12		NanoCAD Стройплощадка 24.0 Срок действия 06.09.2024-05.09.2025. Проприетарное ПО
		Nanocad free Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.

		Программные средства Autodesk Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		NanoCAD 24.0 Платформа Срок действия 06.09.2024-05.09.2025. Проприетарное ПО
		NanoCad GeoniCS 24.0 Срок действия 28.10.2024-27.10.2025. Проприетарное ПО
Б1.О.12	Геодезия	doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
<i>B</i> 1.0.12	годоли	Программная система ТИМ КРЕДО (Технологии Информационного Моделирования КРЕДО) Договор 339/24/1006 от 25.10.2024г. Срок действия - 25.10.2024г. по 24.10.2025г.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		ГИС "ИнГео" v.4.4 Лицензия №0219-01 от 07.021.2019г.Срок пользования неограничен.
Б1.О.13	Почвоведение	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
	Почвоведение	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		КОМПАС-3D v23 Договор 3cK-24-0260/0958 от 25.09.2024. Срок действия - 25.09.2024 - 24.09.2025
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Windows 10 Pro 64Bit OEM Срок пользования неограничен Договор № 10 от 09.12.2022 26 лицензий (ВиПЛР)
		Blender Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия
Б1.О.14	Инженерная графика и	Windows 10 Pro Срок пользования неограничен Договор № 0022 от 13.01.2020
	САПР	КОМПАС - 3D Учебная версия Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License Договор № 6058/1070 от 07.11.2024 г. Лицензия с 14.11.2024 до 09.12.2025
		ПО "Антиплагиат.ВУЗ 5.0" Договор № 9242/1012 от 31.10.2024 г. Срок действия с 02.12.2024г. по 02.12.2025г.
Б1.О.15	Цветоводство	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.

Б1.О.15	Цветоводство	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.О.16	Методы научных исследований в	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
21.0110	профессиональной деятельности	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
	Company was trained w	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.О.17	Строительное дело и материалы	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
	Правовое регулирование	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.О.18	профессиональной деятельности	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
Б1.О.19	Ассортимент растений Сибири	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.01	Ландшафтное искусство	LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
21.2.01		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.В.02		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
	Архитектурная графика и композиция	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.

Б1.В.02	Архитектурная графика и	LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
	композиция	doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.03	Анализ градостроительной ситуации	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.04	Теория ландшафтной	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
D1.D.04	архитектуры	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
	Ландшафтный анализ	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.05	территории	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.06		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
	Ландшафтное проектирование	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.В.07	Проектирование малых архитектурных форм	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение

		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
Б1.В.07	Проектирование малых архитектурных форм	doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.08	Межличностное общение и коммуникации	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
	On recover one of a second	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.09	Организация рельефа и геопластика	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.В.10	Основы архитектуры и градостроительства	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
Б1.В.11	Подготовка рабочей	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
<i>D</i> 1. <i>D</i> .11	документации	LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.

Б1.В.11	Подготовка рабочей документации	Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
51.B.12	Защита и уход за растениями	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
	Строительство и	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
51.B.13	-	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
	Озеленение интерьеров и	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
51.B.14	эксплуатируемых кровель	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
	Урбоэкология и мониторинг	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.В.15		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
	Реконструкция и реставрация объектов ландшафтной архитектуры	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
51.B.16		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		NanoCAD Стройплощадка 24.0 Срок действия 06.09.2024-05.09.2025. Проприетарное ПО
51.B.17	Основы кадастра	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Программные средства Autodesk Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Nanocad free Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.

		ГИС "ИнГео" v.4.4 Лицензия №0219-01 от 07.021.2019г.Срок пользования неограничен.
		ГИС QGIS 3.16 Свободно распрастраняемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		NanoCad GeoniCS22.0 Срок действия 06.10.22- 05.10.2023 Проприетарное ПО
D1 D 17		NanoCad GeoniCS 24.0 Срок действия 28.10.2024-27.10.2025. Проприетарное ПО
Б1.В.17	Основы кадастра	NanoCAD Стройплощадка22.0 Срок действия 03.10.22-02.10.2023 Проприетарное ПО
		NanoCAD 24.0 Платформа Срок действия 06.09.2024-05.09.2025. Проприетарное ПО
		NanoCAD Bim Конструкции22.0 Срок действия 03.10.22-02.10.2023 Проприетарное ПО
		Программная система ТИМ КРЕДО (Технологии Информационного Моделирования КРЕДО) Договор 339/24/1006 от 25.10.2024г. Срок действия - 25.10.2024г. по 24.10.2025г.
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.ДВ.01.01	ландшафта	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
	Проектирование ландшафтов	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Apache OpenOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.ДВ.01.02		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
Б1.В.ДВ.02.01	Агротехника выращивания декоративных растений	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б1.В.ДВ.02.02	Земледелие с основами агрохимии в садово- парковом хозяйстве	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
E1 D HD 02 01	Комплексная механизация в	Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
ы.в.дв.03.01	садово-парковом строительстве	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
	выращивания декоративных растений Земледелие с основами агрохимии в садовопарковом хозяйстве Комплексная механизация в садово-парковом	Місгоsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Місгоsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г. Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно) Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное

		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования
Б1.В.ДВ.03.01	Комплексная механизация в садово-парковом строительстве	неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		КОМПАС-3D V13 Сублицензионный договор №П-2011-028/1310 от 30.09.2011 г. Номер лицензионного соглашения Кк-11-01142 Срок пользования неограничен
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
	Машины и механизмы в	КОМПАС-3D V13 Сублицензионный договор №П-2011-028/1310 от 30.09.2011 г. Номер лицензионного соглашения Кк-11-01142 Срок пользования неограничен
Б1.В.ДВ.03.02	ландшафтном строительстве	Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		LibreOffice Свободно распространяемое программное обеспечение
Б2.О.01(У)	Учебная (ознакомительная) практика	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
	Учебная (практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы)	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б2.О.02(У)		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
	Учебная (технологическая) практика	Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		Программные средства Autodesk Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
Б2.О.03(У)		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		ГИС "ИнГео" v.4.4 Лицензия №0219-01 от 07.021.2019г.Срок пользования неограничен.
Б2.О.04(П)	Производственная (технологическая) практика	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б2.О.05(П)	Производственная (проектно- технологическая) практика	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.

		1
Б2.О.06(П)	Производственная (научно- исследовательская работа)	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б2.В.01(У)	Учебная (творческая)	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
22.2.01(0)	практика	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б2.В.02(П)	Производственная (преддипломная)	Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
,	практика	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
Б3.01(Д)		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
вз.от(д)		Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Russian Edition. 1000-1499 Node 1 year Educational Renewal License Договор № 6058/1070 от 07.11.2024 г. Лицензия с 14.11.2024 до 09.12.2025
		ПО "Антиплагиат.ВУЗ 5.0" Договор № 9242/1012 от 31.10.2024 г. Срок действия с 02.12.2024г. по 02.12.2025г.
	Технологическое предпринимательство	Ай-Логос Государственный контракт №0569 от 15.04.2011 г.(бессрочно)
		Microsoft Windows (Win Pro 10) Срок пользования неограничен. Договор №2019.89099 (0574) от 01.04.2019г.
ФТД.01		Adobe Acrobat Reader DC Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Office Standard Russian 2016 Срок пользования неограничен. Договор № 0574 от 01.04.2019 г. Лицензия №8776757
		7-Zір Свободно распространяемое ПО
		Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level Срок пользования неограничен. Лицензия № 46290018 от 18.12.2009 г.
		Chrome Свободно распространяемое ПО. Срок действия - бессрочная лицензия.
ФТД.02		doPDF Свободно распространяемое программное обеспечение
		Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лицензия №46290018 от 18.12.2009г. Срок действия – бессрочная лицензия